

Die Rultur der Rulturlosen

Rosmos – Franch'sche Verlagshandlung — Stuttgart





0.6.

Prof.Dr.K.Weule Die Kultur der Kulturlosen



STUTTGART
KOSMOS·GESELLSCHAFT DER NATURFREUNDE
GESCHÄFTSSTELLE: FRANCKH'SCHE VERLAGSHANDLUNG



Die Kultur der Kulturlosen



::

Die Gesellschaft Kosmos will die Kenntnis der Naturwissenschaften und damit die Freude an der Natur und das Derständnis ihrer Erscheinungen in den weitesten Kreisen unseres Dolkes verbreiten. - Dieses Biel glaubt die Gesellschaft durch Derbreitung guter naturwissenschaftlicher Literatur zu erreichen mittels des

Kosmos, handweiser für Naturfreunde Jährlich 12 hefte. Preis M 2.80;

ferner durch herausgabe neuer, von ersten Autoren verfaßter, im guten Sinne gemeinverständlicher Werke naturwiffenschaftlichen Inhalts. Es erscheinen im Dereinsjahr 1911:

Koelsch, Durch heide und Moor.

Reich illustriert. Geheftet M 1.- = K 1.20 h ö. W.

Weule. Kulturelemente der Menschheit.

Reich illustriert. Geheftet M 1. - = K 1.20 h ö. W.

Dekker, Seben, Riechen und Schmecken.

Reich illustriert. Geheftet M 1 .- = K 1.20 h ö. W.

Floericke, Vögel fremder Länder.

Reich illustriert. Geheftet M 1.- = K 1.20 h ö. W.

Böliche, Der Mensch der Pfahlbauzeit.

Reich illustriert. Geheftet M 1.- = K 1.20 h ö. W.

Diese Veröffentlichungen sind durch alle Buchhandlungen zu beziehen; daselbst werden Beitrittserklärungen (Jahresbeitrag nur M 4.80) zum Kosmos, Gesellschaft der Naturfreunde, (auch nachträglich noch für die Jahre 1904/10 unter den gleichen gunstigen Bedingungen) entgegengenommen. (Satung, Bestellkarte, Verzeichnis der erschienenen Werke usw. siehe am Schlusse dieses Werkes.)

AnE W 5445 ku

Die

Kultur der Kulturlosen

Ein Blick in die Anfänge menschlicher Geistesbetätigung

Don

Dr. Karl Weule

Direktor des Museums für Dölkerkunde und Professor an der Universität zu Leipzig

Mit 3 Tafeln und zahlreichen Abbildungen nach Originalaufnahmen und Originalzeichnungen von K. Reinke



Stuttgart

Kosmos, Gesellschaft der Naturfreunde Geschäftsstelle: Frankh'iche Verlagshandlung

o Copyright 1910 by D Franckh'sche Verlagshandlung, O Stuttgart O



Dorwort.

In Beiten eines allgemeinen Interesses an den Funden und Erochniffen der Urgeichichtsforichung, einer erfreulichen Reubelebung der Anthropologie und einer hauptfächlich durch unsere foloniale Betätigung wachgerusenen Teilnahme weitester Kreise an den Geschelmissen auf dem Felde der Bölkerforschung wird ein Blick in die Unfänge ber menschlichen Rultur ftets auf sein Bublifum rechnen burfen. Auf eine bloße übersicht über die Formen dieses ältesten Rulturbefites habe ich mich gleichwohl nicht beschränken zu dürfen geglaubt, fo fehr das die Aufgabe erleichtert hätte. Gleichartige Geräte, übereinstimmende Sitten und parallele Anschauungen finden fich in taum überschbarer Fülle so auffällig über das weite Erdenrund und durch die gesamte Menschheit verteilt, daß sich schon früh die Frage nach der Urfache dieser Parallelen erhoben hat, ohne daß jedoch bisher eine Einigung der beiden hauptfächlichsten Richtungen erzielt worden ware, "Sie Abolf Bastian und Bölfergedanfe!" ertont der Ruf auf ber einen Seite; "Die Friedrich Ragel und Entlehnung!" schallt es von der andern zurück. Und gewappnet mit dem schweren Ruftzeug eines von Tag zu Tag unübersehbarer werdenden Beobachtungsmaterials fteben die aufmarschierten Scharen der Ethnologen cinander gegenüber.

Eine endgültige Lösung jenes großen Rätsels dars der Leser auf einem verhältnismäßig so kleinen Raum, wie ihn die Kosmosbändchen darbieten, billigerweise nicht erwarten. Undererseits zwingt die Sachlage, wie sie durch die überraschenden neuerlichen Ergebnisse der prähistorischen Archäologie mit ihrem Sineinleuchten selbst in die Tiesen des Tertiärs geschaffen worden ist, zwingen die Prinzipien der neueren Kassenschung mit ihrer Absehr vom bloßen Rebeneinander der menighlichen Varnetäten zugunsten des biologisch solgerichtigeren Rachenanders der einzelnen Menighheitsschichten den Ethnographen, den Methoden jener berwandten Tisztlinen zu solgen,

im ersten Augenblid noch unerfannten und fast unbewußten Reig ausübt?

In der nächsten Sekunde erschüttert eine dröhnende Lachsalve aus vielen Männerkehlen die Luft. Wie kann eine wohlsöbliche englische Regierung es aber auch verantworten, die Bevölkerung eines ganzen Landes im ungetrübtesten Naturzustande herumlausen zu lassen. Varum nimmt sie nicht wenigstens Kissumu aus, das mit seinem doch schon fast internationalen Reiseverkehr wirklich kein Boden mehr für paradiessische Justände ist! Und nun gleich gar Männlein und Fräulein; beibe gleich unbekleidet oder doch nur mit dem Allernotwendigsten bedeckt. Daß so etwas in der heutigen Menschleit überhaupt noch vorkommen kann! Und sozusagen dicht am Bege.

Ja, es kommt wirklich vor, wie sie alle sehen, wie die Prüden unter ihnen sehr wider Willen sehen müssen. Säusiger sogar, als mancher von ihnen annimmt; doch nicht so allgemein, wie unsere altüberkommene Schulweisheit es sich träumen läßt.

überhaupt diese von einer Generation zur andern weitergeschleppten völkerkundlichen Vorstellungen! Für uns Altere gab es vom Indianer nur zwei Typen: den unstet in den Wäldern des Dstenssstreisenden Jäger und Fischer der Cooperischen Lederstrumpfgeschichten und die auf seurzem Mustang ebenso ruhelos sider die Präxie dahinsprengende Rothaut des Westens. Von mittels und südamerifamischen Indianer wußten wir nichts, und wenn wir von ihm hörten, so interessiert er uns nicht, da er weder Trapper bekämpfte noch Büssel erlegte.

Db das ethnographische Interesse an Mittels und Südamerika in der langen Zwischenzeit gerachsen ist, vermag ich nicht zu beursteilen. Unzunehmen ist es, da die zahlreichen Reisen der Forscher in beiden Gebieten za doch nicht ganz ohne Wirkung geblieden sein können. Bom nordamerikanischen Indianer hingegen weiß ich aus der eigenen Praxis als Hochschullehrer, daß er bei uns noch immer der alte ist. Das ist auch ganz erklärlich, denn die Quellen, aus der die Jugend von heute schöpft, sind im wesentlichen dieselben wie die von uns Aktere verschlungenen Bücher und Hefte. Daß in Wirklichkeit sast alse Indianer neben der Jagd und dem Fischsang als sest ansässige Leute mehr oder weniger Ackerdan trieben, und daß gerade die Rothäute par excellence, die Irokesons und Algonkins

stämme, ganz hervorragende Bauern waren, wie es die Pueblos, die Pima, die Puna u. a. noch heute sind — wer weiß das außer den Fachleuten, und wen würde das auch interessieren? Unsere Jungen sicherlich nicht. Und sast wäre es auch schabe, wenn das wildphantastische und romantische, dabei allerdings salsche Bild der alten Zeit durch das exakte, aber nüchterne der modernen Amerikanistische würde.

Auch den Chinesen schütt noch immer seine Große Mauer gegen die zudringliche Außenwelt; seine jahrtausendelange Abgeschlossenkeit ist sprichwörtlich geworden. Höchtens daß man ihm seit den letzten Wirren und Kriegen einige schwache Anläuse zum Fortschritt nachsiget. Doch auch die werden hie und da nur als vorübergehende Regung aufgesaßt. Für und Abendländer ist und bleibt China nun einmal der Inbegriff selbstgewollter Jodierung und völliger Erstarrung; man kann mit Sicherheit vorhersagen, daß jener alte Rimbus mit dem Augenblick eine erhebliche Einbusse erleiden wird, wo man bei und erkennt, daß jene Abgeschlossenheit, im Grunde gesnommen, zu keiner Zeit bestanden hat, daß vielmehr fremde Einflüsse auf den Gebieten der Kunst und der Religion und damit doch auch auf anveren Gebieten des Bolksebens seit Jahrtausenden tätig geswesen sind, daß Gesamtbild fortwährend zu verändern.

Unser ethnographisches Volkswissen hinkt also unzweiselhast ben gesicherten Ergebnissen der Wissenschaft nach. Im Zeitalter der Kolonien ist das nicht gerade erhebend, und ebensowenig verträgt es sich mit dem Zeitalter der ethnographischen Museen. Freilich ist nicht sede Stadt und nicht jedes Dorf in der Lage, sich ein Institut teisten zu können, das sich bemüht oder doch bemühen sollte, uns die Kulturen fremder Völker, sich gegliedert und übersichtlich ansgeordnet, zum Vergleich mitten in die eigne Kultur zu sehen. Insdessen, wir reisen ja doch alle, und wennschon es ein alter Ersfahrungssah ist, daß der Einheimische freiwillig selten oder nie in die Säle mit den vielen kuriosen Dingen gerät — bei Gelegenseit eines Freundesbesuchs ereilt ihn sein Schicksal schießlich doch. Damit aber ist beiden geholsen; oder könnte es wenigstens sein.

Bir Deutschen erfreuen uns zurzeit so zahlreicher Bölfermuseen wie keine andere Nation der Erde, die Bereinigten Staaten vielleicht ausgenommen. Allen voran schreitet der Riese Berlin. Die Machtund Geldmittel eines großen Staates und die tatkrästige Fürsorge weitblickender Manner haben dem Berliner Museum für Bolferfunde eine folche Fülle von Rulturgutern aus aller Serren Ländern und erfreulicherweise auch aus den berrenlosen Gebieten zugeführt, daß es fich vermutlich als eine nabezu lückenlose Enguklopadie der ge= samten Ethnographie entpuppen wird, sobald einmal die längst ge= planten Räume eine wurdige und übersichtliche Anordnung des Materials gestatten werden. Die übrigen deutschen Museen find in weniger großem Rahmen gehalten, doch erfüllen auch fie ihren Zwed: den der Belehrung weiterer Kreise über die tausend Barianten ber menschlichen Kultur im allgemeinen und deren Gigenarten im be= sonderen, in vollkommen zufriedenstellender, ja zum Teil glänzender Beise. Nicht wenig tragen bagu bie prächtigen Bauten bei, die für Die Zwede ber Bolferfunde zu errichten Städte wie Leipzig, Bremen. Samburg, Lübeck, Roln und Stuttgart formlich gewetteifert haben ober zurzeit wetteifern. In Dresden und Frankfurt a. M. haben Die Sammlungen fogar in wirklichen alten Balaften, bem Aminger und dem alten Bundespalais, ein Seim gefunden.

Un Gelegenheit zu ichquen und zu lernen fehlt es also nicht in deutschen Landen; doch wird, so muß man sich fragen, von dieser Welegenheit auch so ausgiebig Gebrauch gemacht, wie es ber Gegenstand verdient? Man darf es billig bezweifeln. Gelbft über unfere Rolonien und ihre Eingeborenen herrschen noch heute, wo wir bereits ein volles Bierteljahrhundert hindurch Kolonialpolitik betreiben, und wo Deutsch-Südwestafrita und Deutsch-Oftafrita uns durch blutige Rriege und langwierige Aufstände doch mahrlich schmerzlich genug and Herz gewachsen sind, unterhalb eines gewissen Niveaus in unserem Bolfe Anschanungen, die nicht reifer find als die von 1885, der Gründungszeit unseres Kolonialreichs. Damals fang man höchst gefühlvoll: "Rach Ufrifa, nach Kamerun, nach Angra-Bequena", wobei man Dstafrifa, "Südwest" und Togo frischweg mit dem verichwommenen Universalbegriff Kamerun verschmelzte, sofern man sich überhaupt die Mühe gab, an bestimmte Gegenden des damals allerbings noch wirklich recht dunkeln Erdteils zu denken. Auch heute noch kommt es nicht gar zu felten vor, daß der Beige in Deutsch= Dftafrifa von feinen Bekannten daheim gebeten wird, dem gemeinsamen Freunde in Bindhut oder Coutiro bei der nächsten Begegnung (gedacht ist wohl an den sonntäglichen Frühschoppen) doch ja die besten Gruße zu übermitteln. Und daß die verflirten Sottentotten und herero in Kamerun gar nicht unterzukriegen seien, war in den drei Jahren unseres letten Kolonialseldzugs eine Alage, über die man sich ihrer häusigkeit wegen schließlich gar nicht mehr zu wundern branchte. Der alte Universalbegriff Kamerun spukt eben noch immer in diesen Köpsen.

Angesichts unseres vielgerühmten Unterrichtsinstems sind derartige Vorkommniffe ein ftarkes Stud; aber fie find immer noch verständlich und demgemäß auch verzeihlich gegenüber der wahrhaft ungehenerlichen Unkenntnis alles beifen, was die Bölferverhältniffe von Ländern angeht, die uns räumlich oder politisch ferner stehen als unfere Schutgebiete. Bas wir Museumsteute in Diefer Begiehung vor unseren Schränken und Schankaften gelegentlich im Borbeigeben su hören bekommen, ift - doch ich will nicht aus ber Schule plaudern, unfere jungen Institute möchten sonst vor der Beit migliebig werden, wozu um so weniger Beranlassung vorliegt, als uns Bertretern unserer Biffenschaft die Verantwortung für jenen betrübenden Zustand zu einem nicht geringen Teil selbst zur Last fällt. In der Tat hat es die Bölferfunde recht wenig verstanden, den Beg zum Serzen der großen Menge zu finden, der bisher noch immer bewährtesten Methode zur weiten Berbreitung von Kenntniffen. Auf der anderen Seite verdient es allerdings Beachtung, daß bis heute keine unserer Unterrichtsanstalten bis zur Universität hinauf die amtliche Unterweisung in einem Fache vorfieht, das, wie die Bolferkunde, neben hochstem tulturgeschichtlichen Interesse doch auch einen nicht zu unterschäßenden praftischen Bert besitt. Gin Bolt, das fich mit allen Rraften bemüht, feine Sandelsbeziehungen bis in die entlegensten Wintel der bewohnten Erdoberfläche auszudehnen, sollte nicht erst des Hinweises bedürfen, daß die Grundlage alles Wettbewerbes mit andern Rationen por allem in der genauen Renntnis der Eingeborenen jener Länder, ihrer Binche und ihrer Rultur besteht.

II.

Ethnographische Parallelen.

Dem Mangel völferkundlicher Kenntnisse in seinem ganzen Umsange zu steuern, können diese kleinen Bändchen unmöglich berusen sein; eine allgemeine Bölkerkunde von heute wird stets, selbst wenn sie aus der Unsumme der bekannten Tatsachen auch nur die allerwesentlichten und typischsten herausgreist, ein Werk von sehr erheblichem Umsange bilden, ganz abgesehen davon, daß es im 20. Jahr-



Abb. 1. Mangafe Chibofe, der große Fetisch der Manombe, Westafrifa. (Driginal im Leipziger Bölfermuseum.)

hundert auch dem Gelehrteffen unter und nicht mehr gelingen dürfte, ben gewaltigen Stoff in allen feinen Teilen mit überall gleicher Sicherheit zu meistern. Bas wir hier bringen tonnen. find im besten Fall Einblicke in gewisse Abschnitte und Teile der menichlichen Kulturentwicklung und knappe übersichten über bestimmte Formen des materiellen und des geistigen Rultur. besittes der jogenannten Raturpolfer. Und auch da heißt es iich noch weise beschräufen. Belche Manniafaltiakeit bietet allein die Technik auf jenen Stufen bar! Belche Formenfülle Die Gebiete der Waffen und Ge: rate, des Echmuckes und der Rleidung, der Bauwerke, der Berfehrsmittel! Bie buntgestaltia find die primitiven Formen der Wirtichaft und der Gesellschaft; wie verschiedenartia die der Religion! 3a, felbst die Aunst jener migachteten Bolfer überraicht durch die Reichhaltig= feit und Gigenart ihrer Er= ideinungsformen. Busgejamt gleicht bas Bange, jofern es für einen jolchen Ericheinungstom:

pler überhaupt Vergleichbares gibt, einer in voller Lenzespracht prangenden Aue. Alume reibt jich an Blume; prächtige, leuchtende hier, einfache, bescheidene dort: alles im fröhlichten Wechjel bunt durcheinander und Relch an Relch geschart. Gin wogendes Meer ohne Ansang und Ende, ohne jeden sesten Kunkt.

Und doch walten auch hier die Mächte der Ordnung und der Entwicklung. Mit stets machsendem Erfolg hat die Biffenschaft die Berwandtichaft und organische Zusammengehörigkeit so manches Gruppchens festgestellt, sozusagen Die einzelnen Bflangen gu Arten, die Arten wieder zu Gattungen geordnet. Ins Ethnographische übertragen, will das besagen, daß fie die bei den verschiedensten Bölfern der Erde auftretenden Besittumer der gleichen oder ähnlichen Gerätichaften, der gleichen ober ähnlichen Sitten und Gebräuche auch auf den gleichen Ursprung guruckgeführt hat. Dabei hat die Bolferfunde zwei gang verschiedene Bege eingeschlagen. Die eine Schule unter der Kührung des 1905 verstorbenen Altmeisters der Ethnologie, Abolf Baftian, erklärt die übereinstimmungen aus einer ber ganzen Menschheit gemeinsamen gleichen geistigen Beranlagung, Die unter gleichen Bedingungen auch die gleichen Kulturerzeugnisse bervorbringe, ja hervorbringen muffe. Die andere, von Friedrich Ratel geführte Coule läßt die Gleichheit der geiftigen Beranlagung nicht ohne weiteres und als alleiniges Pringip gelten, jondern will in jedem einzelnen Fall erst untersuchen, ob die über= einstimmung nicht auch durch Entlehnung zu erklären ift. Ratel denkt dabei durchaus nicht jedesmal an gewaltige Bölferwanderungen, in deren Gefolge das betreffende Gerat oder eine bestimmte Sitte von einer Erdgegend zur anderen übertragen worden sei, sondern betont, daß wir es in den meiften Fällen mit einem blogen Durchfictern zu tun haben, das unter gewissen Umständen fehr rasch, unter andern wieder äußerst langsam vor sich geben fann, das aber gleichwohl im Laufe langer Zeiträume gange Erdteile zu durchdringen, ja schließlich die gange Erde zu umspannen vermag.

Gine Stellungnahme für die eine oder die andere Anschauung ist nicht ganz leicht. Dem Dritten im Bunde und gegenwärtigen Restorunter den Sthnographen, Richard Andree, verdanken wir zwei inhaltreiche Bücher mit dem Titel: "Ethnographische Parallelen und Bergleiche."*) In ihnen schildert ihr tresslicher Versasser, dem von allen lebenden Bölkerkundlern keiner die Palme der ausgebreitetsten und umsassendien Materialkenntnis streitig machen kann, in Hunderten

^{*)} R. Undree, Ethnographifde Parallelen und Bergleiche. Stuttgart 1878. Reue Folge, Leipzig 1889.

und Tausenden von Beispielen, wie Anlturähnlichkeiten der mannigsaltigsten Art bei den verschiedensten Bölkern der Erde vorkommen. So ist der Glaube an glüdliche und unglüdliche Tage über die ganze Erde verschreitet. "Ihr sollt nicht auf Bogelgeschrei achten noch Tage wählen," gebietet Mose (III. 19, B. 26) und erwähnt damit eine der ältesten Arten des Aberglaubens, die sich bis zum heutigen Tage erhalten hat und, wie Andree bemerkt, in ihrer universellen Berbreitung als ein Zeugnis sür die Einheit des menschlichen Geistes dasseht. Bei den alten Kömern wurde im ganzen schönen Monat Mai als einem Ilnglücksmonat keine Se eingegangen, und noch heute verläßt der



Abb. 2. N'Rozzo, ber Dorfbemacher. Fetisch ber Bawilt, Westafrifa.

bentsche Matrose höchst ungern an einem Freitag den heimischen Hasen, da er sür den Exsos der Fahrt unter diesen Umständen sürchtet. Selbst unser landläusiger Schulaussang an einem Dienstage geht in legter Linie auf den Glauben, der Montag sei ein Unglückstag, zurück. So aber ist es in aller Welt. Auch der sogenannte Angang ist nahezu universal. Das ist der Glaube, daß gewisse Tiere, Menschen oder Sachen, auf die man frühmorgens, wenn der Tag noch stift, beim ersten Ausgang stößt, Heil oder Unheil bedeuten und dazu mahnen, das Unternehmen sortzusehen oder aber es aufsageben.

"Gine Spinne am Morgen bringt Rummer und Cabend.

jagt das deutsche Sprichwort und drückt damit ganz allgemein aus, was sonst für die verschiedensten anderen Glücks und Unglücksbringer gilt: daß eine Herde Schafe Unglück, eine Herde Schweine Glückbringt; daß unsere Jäger rasch, aber höchst mißvergnügt kehrtmachen, wenn ihnen beim Angang ein altes Weib begegnet, n. dgl. m. Die Kabe, die einem über den Weg läuft, oder der Hase, der dasselbe tut, sind zweisellos die bekanntesten Beispiele dieser Art bei uns.

In basfelbe Rapitel gehören dann noch die Gitten bes Unhäufens von Steinmaffen auf Grabern verehrter Toter ober an bestimmten Begstellen, das ebenfalls nabezu universal ift, der Glaube an Berwolf und Bampyr, Speiseverbote, besonders für das weibliche Geschlecht, ber Glaube an geheimnisvolle Fähigkeiten ber Schmiede, die überall, wo es Gifen gibt, im Geruche stehen, mehr Bu konnen als die anderen. Gang allgemein ift fodann der Sympathiezauber. Fühlt sich in der Oberpfalz das Mädchen von ihrem Schat betrogen, jo gundet es um die Mitternachtszeit unter allerlei Beschwörungen eine Rerze an und sticht nun mit Radeln in diese hinein, wobei es spricht: "Ich stech' das Licht, ich stech' das Licht, ich stech' das Berg, das ich liebe." Dann muß der Ungetreue fterben. fühlt sich die Japanerin von ihrem Gatten hintergangen, so erhebt fie fich nachts, kleidet sich phantastisch an und heftet das Bild des Treulosen im Tempelgarten an einen Baum, wo fie es mit einem Nagel durchbohrt. Un der Stelle, wo diefer eingeschlagen wird, empfindet der treulose Mann Schmerzen. Schlägt man in Mecklenburg Sargnägel in die Fußspuren eines Diebes, jo muß der fterben. Un der Loangofufte in Bestafrita, nördlich von der Kongomundung, wird fogar das gange Rulturbild förmlich durch diefen Sympathies zauber bestimmt. Das Leipziger Bölkermuseum besitt eine außerordentlich reichhaltige Sammlung von Holzfiguren, die Menschen und allerlei Tiere barftellen. Sie alle find über und über bespickt mit einheimischen spigigen Gisenstücken und europäischen Drahtnägeln, die dem Gangen das wildphantaftische Aussehen verleihen, wie es in den Abbildungen 1 und 2 zutage tritt. Manche dieser jogenannten Ketischfiguren haben den Tod von Sunderten von Gingeborenen auf dem Gewiffen. Damit hat es folgende Bewandtnis. Rühlt sich jemand benachteiligt, sei es durch Diebstahl oder durch Krankheit oder dergleichen, jo geht er zum Besiger einer solchen Figur, vor allen Dingen berjenigen, Die im Rufe fteht, am fraftigsten

und wirfjamsten zu sein. Nach Erlegung des üblichen, durchaus nicht geringen Honorars — die afrikanischen Zanberer verstehen ihr Geschäft — werden die Verdächtigen veranlaßt, je einen Nagel in die Figur zu treiben. Wer sich schuldlos sühlt, wird das mit ruhigem Gewissen tun; wehe aber dem Schuldigen! über ihn würde der Geist des Fetisches gewaltig ergrimmen, salls anch er sich ers dreistete, dem Geiste Schmerzen zu verursachen. So wagt der Schuldige den Einschlag nicht und ist damit entdeckt.

Das find einige wenige Beispiele aus der ichier unüberschbaren

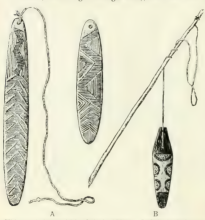


Abb. 3. A Auftralische Schwirrhölzer. B Schwirrholz ber Bororó, Brasilien.

Fülle der ethno= graphischen Baral= lesen, wie sie An= dree in jenen beiden Büchern niederge= legt hat. 3m all= gemeinen steht jener Foricher auf Baftia= niichem Standpunkt. sicht also die gleiche geistige Veran= lagung der Menich= heit als die Uriache der gleichen Ericheinungen an: in be= ionderen Källen, wie dem des befannten boien Blicks, ber sein Sauptzentrum

in der weiteren Umgebung des Mittelmeeres hat, läßt jedoch auch er die andere Anschauung gegenseitiger Beeinslussung als vollberechtigt gelten. Allen in sich geschlossennen Provinzen gegenüber wird man füglich auch nicht anders handeln können.

Um so schwieriger gestaltet sich die Stellungnahme zu jenen Erscheinungen, bei denen diese räumliche Geschlossenheit nicht besteht, die vielmehr regellos über die verschiedensten und voneinander entslegensten Teile der Erde verstreut zutage treten. Ein ständiger Gast auf den Weihnachtsmärften mancher unserer Städte ist oder war doch bis vor furzem der Waldteusel; sein fnarrendes Geräusch

gab dem Instigen Treiben erst die richtige Weihnachtsstimmung. Recht verschieden von ihm in der Form, aber von derselben Wirfung, sind nun über viele Teile der Erde Gerätschaften verstreut, die wir Ethnosgraphen unter der Bezeichnung Schwirrholz (Abb. 3—5) zusammenssssien. S sind längliche, slache Holzstücke, meist von der Form eines Fisces, dessen eines Ende an einer Schnur beseitigt wird, mit deren hilfe man das Brett um den Kops wirbelt. Das geschicht entweder diesen kab freie Schuurende in der Hand, oder aber indirekt mittels eines Stockes, an dem jene Schuur besestigt ist. Je nach der Drehungsgeschwindigseit wechselt der Ton, der im allgemeinen dem dumpsen Summen einer Hornisse ähnelt, nach Höhe und Tiese.

Dieses Schwirrholz sindet sich in solgenden Erdzegenden. In Neuguinea ist es auf den Osten beschräntt, spielt-dort aber auf allen Festen eine große Rolle. Im Malaiischen Archivel tritt es vereinzelt als Spielzeug auf. In Ozeanien sehlt es die auf Neusseland, wo es frührer dem Vetterzauber diente. In Australien ist es hingegen ganz allgemein. In Afrika kannte man es aus dem Süben und in Yoruba, westlich vom unteren Niger; als Kinderspielzeug habe ich es 1906 vereinzelt auch im Süden Deutsch-Osteastilas gesunden. In Amerika endlich ist es, wenn auch ebensalls nur sehr lückenhast, aus beiden Hälften des Erdteils bekannt. Desegleichen von den Estimo, wo es den Kindern als Spielzeug dient.

Als folches benuten es auch heute noch die Rinder Altenglands. Bergleicht man damit den Gebrauch, den das Instrument bei den meisten Naturvölkern erfährt, so gewinnen wir den Ausblick auf einen Vorgang, der sich innerhalb der Menschheit seit jeher abgespielt hat und auch noch heute fortdauernd zu beobachten ist. Gegenwärtig ift ber Bogen bei uns ausschließlich Kinderspielzeng; nur in Belgien, Frankreich, England und ber Schweig ift er wieder zum Sportgerät geworden. Ginft war er dagegen die ernfte Rriegswaffe der wehrhaften Manner, ebenfo wie die Armbruft, die heute ebenfalls nur noch in der Sand des Anaben den Bolgen verschieft. Beide Waffen find für den Kriegsgebrauch der givili= fierten Bolfer feit langem burch andere, wirksamere Baffengattungen überholt; fie find aus den Sanden der Rrieger verschwunden, haben fich aber bezeichnenderweise in den Sanden der Jugend erhalten, die mit ihnen noch immer in derselben Weise hantiert wie zu der Beit, wo der Anabe fpielend übte, was er als Mann auf dem Schlachtselbe blutig betätigen sollte. Fortschrittlich ift also ledigtich die Oberschicht geweien; die untere ist absolut konservativ geblieben. Die Jugend hat sich den Zug absoluten Beharrens auch ohne Gesahr sür sich selbst bewahren können, denn der vervollkommte Bau unserer modernen Kriegswertzeuge ersordert wohl die angespannte und unausgesetzt übung des Mannes während seiner Dienstzeit, also eine verhältnismäßig kurze Spanne im Menschenkeben, nicht



2166, 4. Muftralier mit Echmirrhola,

aber eine von strüher Jugend an benötigte, wenn auch zunächst spielerische tägliche Übung, wie sie der Bogen tatsächlich bedingt.

Mür Erichei= nungen jolcher Urt, alio das Serabaleiten eines bestimmten Geräts oder einer Sitte aus bem Bebrouch der Ermach= ienen in die Welt des Kindes herunter, besitzen wir einen eigenen Aus= druck, den wir dem ausgezeichneten eng= lifchen Ethnologen Edward B. Infor perdanfen. Infor

hat diese. Zengnisse eines einst allgemeineren und weiteren Gebrauchs tressend, "survivals" genannt, zu deutsch: überlebsel, ein Ausdruck, der außerordentlich tressend und daher mit Recht in unseren Sprachgebrauch übergegangen ist. Solche überlebsel sind nun keineswegs auf uns und unsere Bollfultur mit ihrem ausgeprägten Recht des Fallenlassens so manchen alten Gebrauchs beschränkt, sondern sie lassen sich auch bei Naturvölkern beobachten; in Polynesien und Mikronesien z. B. sind Bogen und Pseil ebenjalls längst zum Jugend-

ipielzeng geworden; höchstens dienen sie den Erwachsenen gelegentlich noch als Jagdwaffen auf Ratten und anderes Kleingetier. Gie find den Sanden der Männer dort entglitten, weil es auf den meift kleinen Infeln eine Sochiaad nicht gibt, und weil der Seekrieg auf ichwanfendem Boot eine Schuftwaffe von der Art des Bogens nicht dulbet

Much das Schwirrhols ift hie und da, nämlich überall, wo es

heute in den Sonden der Anaben beobachtet wird, bei den Naturpölfern hereits Therlebiel: io im Malaiischen Archivel, in Dit= afrika, bei ben Es= fimo. Überall, wo es sonst auftritt. dient es dagegen viel ernsteren Bweden. Man glaubt in fei= nem dumpfen, un= heimlich fummenden Ion entschieden et= was Aukermensch= liches, Überirdisches, Beifterhaftes zu hö= ren, sozusagen eine Mitteilung aus einer anderen Welt.





Abb. 5. Bororo mit Schwirrhola.

den mannigfachen Festen und Feiern der Naturvölfer, von denen man bestimmte Stammeselemente fernhalten will, gern als Abichreckungs und Barnungsmittel. Fast immer find es die Frauen, denen die Männer den Butritt zu ihren Geheimbundsesten, den Anabenweihen, den Totenfeiern, Regenzaubern und dergleichen nicht gestatten wollen, und denen deshalb der Anblick des Inftrumentes bei ichweren Strafen, meist sogar ber Todesstrafe, unterfagt ift.

Bober aber rührt die regellose Berbreitung dieses eigenartigen

Instruments über die ganze Erde? Tarf man hier wirklich an eine Wanderung von einem einzigen Ausgangspuntte deuken, oder liegt es angesichts der ungeheuren, von den Naturvölkern doch erst recht nicht überschijfbaren Räume zwischen den einzelnen Verbreitungszgebieten diesmal nicht näher, die selbständige Erzindung des an sich ja recht einsachen Geräts ins Auge zu sassen. Unwilkfürtlich wird man in diesem Fall zu der einsacheren zweiten Erkfärung greiser; alterdings übernimmt man damit im selben Augenblic auch die Verpflichung, dann das Jehlen des Schwirrholzes bei allen übrigen Bölfern des Erdballes zu erklären. Ein vielleicht ebenso schwieriges Problem.

Schwierigfeiten der hier furz geschilderten Art werden wir immer von neuem vorfinden, sobald wir ins Leben und den Rultur= besits der einzelnen Bölfer der Erde hineingreifen. Im schwankenden Raiaf, dem "Grönländer", wie wir diesen Inbegriff eines leichten, praftischen Seefahrzeugs nennen, geht der Estimo auf den Fang Mit äußerster, durch unausgesette übung erworbener Beichicklichkeit jede Alippe, jeden schwimmenden Gisblock vermeidend, ift er auf Burfweite an sein Jagdwild, eine stattliche Klappmügenrobbe, herangerudert, die ruhig und unbefümmert daliegt, den Ropf emporstreckt und sich von der Dünung auf und nieder schaukeln läßt. Meisterhaft schildert Fridtjof Nansen in seinem "Estimoleben"*) den Borgang, wie er fich bei diesen Lebenskunftlern des Nordens täglich abspielt, weshalb wir nichts Befferes tun fonnen, als bem cbenfo bewährten Polarfahrer wie guten Menschenbeobachter einen Augenblick wörtlich zu folgen. "Doch auf einmal wird bas Tier aufmertsam. Es hat den Refler des Ruders gesehen und starrt nun den Teind mit feinen großen, runden Angen an. Der läßt das Ruder finken und rührt fein Glied, mahrend der Rajak lautlos weitergleitet. Der Seehund hat nichts Auffälliges entdeckt und verfällt wieder in seine frühere Sorglosigfeit. Er wirft den Ropf gurud, ftredt die Schnauge in die Luft und badet fich in der Morgensonne, Die auf seinem dunkeln, naffen Gelle glangt. Unterdeffen nahert fich der Rajaf ichnell. Sooft der Seehund hinfieht, halt Boas (fo der Name unseres Jagers) mit dem Rudern ein und bewegt feinen Mustel: boch sowie bas Tier wieder die Angen fortwendet, geht

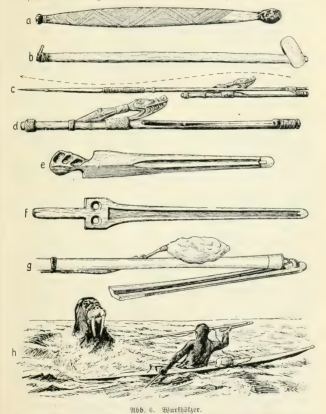
^{*)} Leipzig und Wien 1903.

Die Kahrt wie ein Strich vorwärts. - Er nähert fich auf Treffweite, leat die Harbune bereit, fieht nach, ob die Leine auf dem Rajakunkl in Ordnung ift: noch ein Ruderschlag, und der Angenblick ift gefommen - da taucht der Seehund ruhig unter. Das Tier ist nicht erschreckt worden und wird folglich irgendwo in der Rähe wieder auftauchen. Er muß also warten. Das aber nimmt Zeit in Unibruch, benn ber Seehund kann unglaublich lange unter Baffer bleiben, und dem Wartenden erscheint die Zeit noch länger. Doch ber Eskimo belitt eine bewundernswerte Geduld: ohne etwas anderes zu bewegen als den Ropf, der fich fpahend nach allen Seiten dreht, fist er vollkommen regungslos da. Endlich zeigt fich ein wenig nach der Seite hin wieder der Seehundstopf über dem Baffer. Borfichtig wendet Boas feinen Rajak, ohne von dem Tier bemerkt gu werden, und fährt ihm von neuem über den Bafferspiegel entgegen. Da plöblich wird die Klappmüte aufmertsam, sieht ihn einen Augenblick ftarr an und taucht unter. Doch Boas fennt die Gewohnheiten der Seehunde von alters ber und rudert nun in voller Fahrt nach der Stelle hin; wo das Tier verschwunden ift. Es dauert auch wirklich nur einige Sefunden, bis der Seehund wieder neugierig aus dem Baffer quett. Run ift er in Treffweite; Boas greift zur Sarpune, führt sie nach hinten, noch ein fräftiger Ruck - und wie von einer Stahlfeder getrieben, schnellt fie fausend vom Burfholz ab, die lange Fangleine, die förmlich durch die Luft wirbelt, mitschleppend. Der Seehund macht einen gewaltigen Satz, doch während er ben Rücken zum Untertauchen frümmt, fährt ihm die Sarvune bis zum Schaft in die Seite. Sein Sinterleib veiticht mit einigen gewaltfamen Schlägen das Waffer zu Schaum, und fort ift er, die Fangleine mit in die Tiese ziehend. Unterdessen hat Boas das Wursholz zwischen die Bahne genommen und blitzschnell die Kangblase hinter fich ins Waffer geworfen. Gie tangt auf der Dberfläche bin, scheint aber bald untergeben zu wollen und tut es schließlich auch. Doch bald fommt fie wieder zum Borfchein, und Boas rudert ihr nach, fo schnell das Ruder*) ihn vorwärts bringt. Unterwegs nimmt er den harpunenschaft auf, den der Sechund abgeschüttelt hat, und der nun emporgetrieben ift. Die Lange liegt wurfbereit da. 3m

^{*)} Ju der übersetzung steht mehrsach die Ruber. Das ist ungenau, benn in Wirklichteit wird der Kajak von allen Eskimo von einem einzigen Ruber bewegt, das allerdings östlich vom Mackenzie in zwei Blätter ausläuft.

nächsten Augenblick taucht die Rlappmüße wieder auf. Wütend, daß an ein Entfommen nicht zu deuten ift, wendet fie fich gegen ihren Berfolger, ffürzt fich zuerft auf die Blaje, zerfett fie und geht dann auf den Rajat los. Bieder liegt Boas im Anschlage. Das Tier frümmt den Rücken und schießt mit aufgesperrtem Rachen jo schnell durch die Wogen, daß das Waiser brauft. Jest kann ein Tehlwurf den Fänger das Leben toften. Doch Boas erhebt mit der größten Gemüternhe die Lange und ftogt fie mit einem fraftigen Ruck fo tief in das offene Maul bes Tieres, daß die Spige aus bem Nacken wieder heraustommt. Die Klappmüte zuckt zusammen, ihr Kopf finkt, aber im selben Angenblick richtet sie sich lotrecht im Wasser auf. Gin Blutstrom entquillt zischend dem weitgeöffneten Rachen, und fie ftokt ein tiefes, wildes Gebrull aus, während die Blafe über ihrer Schnauze zu erstaunlicher Große anschwillt. Sie schüttelt den Ropf so hestig, daß der Langenschaft bebt und hin und her ichwantt, fann aber die Lanze weder abbrechen noch abschütteln. Im nächsten Moment stößt Boas ihr die zweite Lange hinter der einen Borderfinne durch Lunge und Herz; fie finkt zusammen -Rampf ift beendet."

Das bier nur beiläufig erwähnte Burfholz ift ein Gerät, bas für famtliche Estimo gleichwohl außerst wesentlich für die Durchführung ihres harten Kampfes ums Dasein ift. Es ist hier im Norden ein 40 bis 50 cm langes, schmales Brett, dessen Sandariff zum Zweck unbedingt sicherer Führung genau der Anatomie der menichtichen Sand angevaßt ift. In der Regel ift auf feiner Oberfläche eine flache Rinne ausgespart, in die fich das hintere Ende des Sarvunenichaftes oder aber ein Safen in feiner Mitte genau einfügt. Der Endaweck des Gangen ift lediglich eine Verlängerung des menschlichen Arms: man will diesen Bebel verlängern, um auf Diese Beise dem Burfaeschoß eine größere Anfangsgeschwindigkeit und damit zugleich auch eine größere Durchschlagsfraft zu sichern. Das wird denn auch im vollsten Mag erreicht, aber wie finnreich, fast möchte man jagen genial, hat der arme, von uns hochmütigen Weißen so oft bedauerte und verachtete Estimo allein die Abwurjporrichtung konftruiert! Es wurde einen großen Teil unseres mehr als sparfamen Ranmes vorwegnehmen, wollten wir diese verschiedenen Ronftruftionen ichildern; das zu vermeiden, mag es genügen, die Sauptprinzipien bier in ein paar Efizzen (Abb 6.) darzustellen; im übrigen beherbergt jedes besser ethnographische Museum heute einen vollsständig ausgerüsteten Eskimokajak. Sehr übersichtlich hat auch Nausen in seinem bereits genannten "Eskimokeben" diese Methoden dars



a Nannine, Westaustratien; b Kap-Hort-Haldinstel, Austratien; c, d Nordfüste von Katier-Wilhelms-Land; e Maska; s Westarb; g Westaroniand und Taberdor; h Watrobiaad eines Grönlandbestimo. (Vach Vanlen.)

gestellt, und schließlich hat mein Schüler und Kollege Dr. Fris Krause im 15. Bande des "Internationalen Archivs für Ethnographie" von 1902 dem Gegenstand zahlreiche Abbildungen gewidmet; wer sich also für dieses besondere Kapitel aus der Bölferkunde interessiert, kann sich auf Grund der reichhaltigen Literatur in beguemster Beise unterrichten.

Arause hat in der genannten Arbeit weiterhin festgestellt, daß das Burfholz in irgendeiner Form nicht weniger als vier große Berbreitungefreise besitt: außer den grönländischen und nordamerifanischen Estimo haben es auch einige Bolferichaften des nordost= lichen Alien; in der Neuen Welt findet es sich sodann an einzelnen Stellen Mittelamerifas, im nordwestlichen Sudamerifa, bei ben Infapernanern und in den weiten Chenen bes Amazonasgebiets. Die dritte Proving find Australien und einige Teile der mifronesischen und melanefischen Inselwelt. Schlieftlich ift das Wursholz dann auch noch aus unserem beimischen Erdteil Europa nachgewiesen worden, bod nicht für die Gegenwart, sondern für die Zeit, wo das Renntier, das beute auf den äußerften Rorden beidrankt ift, noch in großen Rudeln auf den Gefilden Franfreichs weidete, also in einer Epoche, wo die lette große Bereifung langfam einem wärmeren Klima Plat zu maden begann. Diesen Zeitraum können wir gang ruhig um Jahrzehntausende zurückdatieren.

Der Endameck biefes Gerätes ift überall und zu allen Beiten genau derselbe gewesen wie bei dem Estimo von heute: man wollte und will bem Speer eine erhöhte Birffamkeit gewährleiften. Diesem einheitlichen Zweck entspricht nun aber durchaus nicht eine Einheit der Form. 3war ift die Stab- oder Brettform überall gewahrt geblieben, im übrigen aber haben die einzelnen Bolfer ihrer Phantafie anscheinend in üppigster Beise die Zügel schießen lassen. In Australien allein hat Professor von Quichan nicht weniger als ungefähr ein Dutend verschiedene Inpen unterschieden, stabförmige bier, breite Bretter, die uns beswegen gang widerfinnig erscheinen, weil sie der Luft doch einen fehr großen Biderstand entgegenseben muffen, dort; in Sudamerika find es zierliche, kaum fingerdicke Stabe; in Renguinea endlich finden wir Bambusschäfte mit außerordentlich geschmackvoll in phantastischer Tiersorm geschnittem Unfatstück. Tatjächlich ist jedoch nicht menschliche Phantasie der Urheber und die Grundursache dieser Bielgestaltigkeit, sondern der Zwang der Naturumgebung: man wird billig erwarten dürsen, daß der Bewohner der Tropen mit dem ihm zur Versügung stehenden reichlichen Pssagenmaterial wesentlich andere Formen schaffen wird als der Arktifer, der auf gelegentliches Treibholz angewiesen ist. Gleichwohl herrscht in der Verdreitung des Instruments insosen ein gemeinssamer Zug, als es auf Rassen und Bölfer beschränkt ist, die noch nicht zu dem ungeheuren Kultursortschritt der Herfellung und des Gebrauchs des Eisens sortgeschritten sind; deim Neger Assista, der diese Technik seit Jahrtausenden besigt, hat man es disher vergebens gesucht, und in Assistant man es nur dort gesunden, wo senses Metall noch nicht bekannt war. Auch bei uns in Europa wird der Gebrauch

des nacheiszeitlichen Burfholzes in dersfelben Beife so zum Kinderspielzeug hersabgefunken sein wie viele Jahrtausende später der Bogen, als die alten Fransosen besseren Besser und Pfeil, in die Hand bekommen haben.

Das Burfholz ist also ein Gerät, das wir unbedenklich

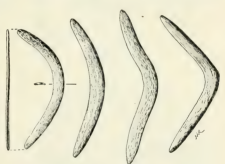


Abb. 7. Auftralifche Bumerange.

dem Kindheitsalter der Menschheit zuschreiben mussen; benn was die Alffranzosen in der Renntierzeit, also vor 15 000 oder 20 000 Jahren, waren: ungemein primitive, unstet schweisende Horden, die das mit Bursbolz und Speer erlegte Wild gleich dort verzehrten, wo sie es zu Boden gestrecht hatten, das sind die Völler, bei denen wir die Speerschlender noch gegenwärtig sinden, mutatis mutandis auch hente noch; wo aber in historischer Zeit der Gebrauch des Holzes zurüczgegangen oder aber ganz verschwunden ist, wie im nördlichen Mittelamerika und im südwestlichen Nordamerika, da waren die Träger des Gerätes ebensalls nicht viel über jene primitive Stuse erhaben.

Mit der Zuruddatierung des Burfholzes in diese Jugendzeit der Menschheit wird die Erklärung seiner sprunghaften Berbreitung

gleichwohl nicht einsacher. Einen gangbaren Weg sinden wir hingegen vielleicht, indem wir noch kurz den Blick auf ein anderes, noch eigenartigeres Gerät richten, das jedecmann kennt, über das aber troßbem die salschen Vorstellungen herrschen. Das ist der Bumerang (Albb. 7 und 8), jene berühmte Burswasse des Australiers, von dem jedweder weiß, daß es im Burs zu seinem Herrn und Meister zurücktehrt. Zu den salschen Vorstellungen gehört zunächstellungen gehört zunächstellungen gehört zunächstellungen gehört zunächstellungen gehört zunächstellungen gehört zunächstellungen Getämme, sondern



Abb. 8. Auftralier, ben Bumerang werfend.

Diefe Bezeichnung ist ent= standen aus dem Worte woomera. das aber nichts anderes bedeutet als die speben bon uns perlaffene Speerichleuber. Was wir Bumerana nennen, hat in Australien gang verschiedene Ra= men: parkan heißt es, auch wagno.knili.nur nicht Bumerang: immerhin ift diefer Ausbruck für

die geschlenderte Basse nun einmal in die Literatur und das Boltsbewußtsein übergegangen, Grund genug, am Bestehenden nichts zu ändern. Die zweite Einschränkung betrifft sodann die berühmte Rüdscher zum Werser. Selbstverständlich kann sie doch nur dann ersolgen, wenn das Weschoß sein Ziel versehlt hat; im andern Kall wird es mit diesem zu Boden stürzen; aber wie außerordentlich häusig muß auch auf diesen Zunkt hingewiesen werden! Der dritte Punkt betrifft schließ lich die Berbreitung. Allgemein betrachtet man den Bumerang als auf Australien beschränkt; er gilt als die Charatterwasse diese Erdeits und als der Beweis seiner langen, langen Jolierung von der gauzen

übrigen Menschheit. Ann ist zwar dieser lette Gedante ganz richtig, nicht aber die andere Annahme der Beschränkung dieser Wasse auf Anstralien allein; die kehrt vielmehr auch in einzelnen Teilen Vordersindiens wieder, im Endscherak nuch weiter im Osen, wo sie Spezialwasse der Kallar und der Maravar gewesen ist; sie ist, nach Wandbildern zu urteilen, im alten Affirien sogneren ist; sie ist, nach Bandbildern zu urteilen, im alten Affirien sogneren und Anders Truppenwasse gewesen und ans den Schlachtseldern Agnyzehnte des 19. Jahrhunderts geschlendert worden (Alde. 9). Allterdings ist diese Wurssende seine eigentliche kehrwiedersteute wie der auftralische Bumerang, sondern nur eine Vorsusserteute wie der auftralische Bumerang, sondern nur eine Vorsusserteute wie der auftralische Bumerang, sondern nur eine Vorsusserteute wie der auftralische Korm der australischen Verwandten haben sie ausnahmistos;



Abb. 9. A Altägyptische Krieger mit der Kehrwiederfense, B Indische Kehrwiederfeulen. (Nach M. Jähns.)

was ihnen sehlt, ist die Schranbenwindung, die für den australischen Bumerang die Wirfung hat, daß er, richtig geworsen, zunächst steil in die Höhe seigt, um vom Scheitespunkt seiner Bahn aus in gewaltigen und kann zu berechnenden Kurven ungefähr in die Röbe des Werfers zurückzukehren. Die richtige Werfart besteht darin, daß man die Wasse mit der konkaven Seite nach vorn entweder in einem bestimmten Neigungswinkel auf die Erde oder aber direkt nach dem Zielschlendert, und zwar derart, daß die drehende Schranbendening von vornherein die Borwärtsbewegung überwiegt. Im höchsten Maß interessant ist serner, daß der tresstiche, seider viel zu früh verstorbene Wassenkenner Mag Jähns eine solche kehrwiederwasse auch sür das alte Europa behanptet; es sei die in der alten

Literatur mehrsach erwähnte cateja gewesen, der ebensalls die Eigensichaft angehaftet habe, beim Tehlwurf zum Schlenderer zurückzustehren. Für die Befanntschaft unserer eigenen Altworderen mit einem solchen Burigerät spräche auch der Mythus von Botans Hammer Mjölnir, der ja gleichsalls zu seinem Gott zurücksehrte. Schließlich besitzt sogar die Neue Welt etwas entsernt Bumerangsähnliches, indem das Bolt der Moti im Südwesten der Vereinigten



Abb. 10. Auftralier aus Queensland.

Staaten dem Kleinwild mit einem Burjgerät nachfiellt, das in Form und Flugbahn an die auftralische Baffe erinnert.

Aber icheiden wir Die beiden letten Fälle. ben verbürgten nenweltlichen und ben hupothetiichen alt= germanischen, einmal gang aus - wie erflären wir Das Rorfommen Diefer eigenartigen und feltiamsten aller An= ariffswaffen allein ichon in dem ber= hältnismäßig fleinen und in sich geschlossenen Begirt, den die

Region von Auftralien im Tüdoften bis zum Zweistromland und Agupten im Nordwesten innerhalb der gesamten bewohnten Erdoberstäche bildet? Zwischen Westassen und Nordwissista wird man, insbesondere im Hindlick auf die sonstigen vielsach bezeugten Wechselberichungen zwischen den atten Anturkändern nördlich vom Versischen Gols und im Niltal, ohne weiteres an Entlehnung denken können. Auch das Gudschert und Madras sind nicht als außerhalb dieser Möglichkeitsgrenze gelegen zu betrachten. Wie aber erzielen wir eine Verbindung Tidsassiens mit Anstralien? Wäre der Vumerang auch auf der größen

Inselbrücke, die von Hinterindien lüdenlos nach Anstralien hinüberstührt, vorhanden oder selbst auch nur noch in Spuren nachweisbar, so könnte der Jusammenhang durch Entlehnung selbstverständlich ebenfalls als erwiesen gelten. Leider ist das nicht der Fall, sondern zwischen den Ländern der Trawida und der Reuholländer flasst eine Kehrwiederwasse geworsen hat. Also, so müssen wir demgemäß wohl schließen, ist der Bumerang hier wie dort eigene Ersindung, ebenso wie der Bursknüppel jener Moti auch? Raum össents sit auch schon wieder der alte Einwurf da: Ja, aber warum ist er dam ausschließich auf diese vereinzelte Jone beschräntt? Warum haben ihn nicht auch andere Völker unter gleichen oder ähnlichen Naturbedingungen? Warum 3. B. nicht die Buschmänner und Hottenstein Südafrikas und die außertropischen Bewohner Südamerikas?

Also ein erneuter, vergeblicher Bersuch, einer Lösung näberzutommen. Auf diese Weise gelangen wir in der Tat zu feinem Biel; dazu muffen wir tiefer greifen, menfchheitsgeschichtlich wie auch erdgeschichtlich. Da will es nun ein gutes Geschick, daß gerabe der Bumerang und seine Verbreitung eine gang ausgezeichnete Grundlage für die Anwendung und Erprobung der einzuschlagenden Methode bildet. Von vielen Beobachtern, auch anthropologisch gang unbefangenen und von vorgefaßten Raffentheorien gang unbeeinflußten, ist immer von neuem sowohl auf die physicanomische Abulichkeit wie auf die raffenanatomische übereinstimmung des Australiers mit der aften, vorarischen Bevölkerungsschicht des südlichen Vorderindien, den Drawida, hingewiesen worden; andere wieder, wie Semon und Rlaatsch, betonen gar eine sehr starke rassenbiologische übereinstimmung zwijchen dem Australier und uns Europäern. In der Tat kann man sich, wenn man einmal eine Reihe guter Anstralierbilder (Abb. 10) betrachtet, nur schwer des Eindrucks erwehren, daß zwar die Unterichiede in der Aulturhöhe zwischen jener Raffe und uns fozusagen unendlich find, daß aber so mancher jener mehr als armen Rerle, in europäische Gewandung gesteckt, sehr wohl unter uns weiten dürste, ohne durch feinen Sabitus aufzufallen.

Erktärlicherweise hat man auf derartige Behauptungen und Sinweise nur wenig Gewicht gelegt, solange die Menschheit noch als eine sehr jugendliche, nicht über das Tilnvium zurückreichende

Lebenserscheinung galt — wie hätte man auch angesichts der seit jenem Zeitalter nur wenig oder gar nicht veränderten Landverteilung in der Umrandung des Indischen Tzeans die beiden Gruppen der Trawida und der Antiralier zusammenbringen sollen! Hente stehen wir auf (Grund so vieser neuer Ergebnisse auf den Gebieten der vergleichenden Anatomie, der Antkropologie und den Urgeschichte sedoch auf dem Standpunkt, daß der Mensch durchaus nicht so jung in, daß er ganz ofsensichtlich in den dem Diluvium vorgelagerten Zeitraum des Tertiärs zurückreicht, ja, daß er, wenn man der Ansicht der "Fortschrittlichsten" unter unseren nodernen Anthropologen, Männern wie Klaatsch, Schoetensack n. a., solgen will, zum mindesten seine körperliche Entwicklung schon innerhalb der letzten Sälfte dieses Tertiärs im wesentlichen zum Abschluß gebracht haben nuch.

Mag man nun diese letzte Anschanung teilen oder sie, bevor nicht unzweiselhaste tertiäre Belege vorliegen, als verfrüht ansehen oder aber sie anch ganz wegwersen -- mit dem heute ganz allgemein als notwendig anerkannten Abstieg in die geologische Bergangenheit gewinnen wir gleichwohl die notwendige seite Grundlage, auf der neben der Anthropologie auch die Ethnographie mit voller Aussicht aus Erselg weiterbauen kann. Zunächst die Anthropologie.

8

III.

Neue Cehren der Anthropologie.

Wir Erwachsenen von hente sind allesamt groß geworden mit dem Bewußtsein eines bloßen Nebeneinanders aller Menschenrassen. Db uns die alte Blumenbachsche Sinteilung mit ihren füns Rassen, des weißen Kantasiers, des gelben Mongolen, des schwarzen Athiopiers, des roten Amerikaners und des braumen Malaien, eingeprägt wurde oder einer der zahlreichen anderen Sinteilungsversuche, stets haben sowohl unsere Lehrer wie wir auch das beruhigende Bewußtsein geshabt: alle diese Gruppen und Rassen sind gleichwertig, weil in ihrer besonderen Ausprägung gleich alt. Taß dieses Nebeneinander in Wirklichkeit nur ein Endzustand sein könnte, wobei der Entwicklungsweg jeder einzelnen bieser Kassen ganz besonders geartet und auch länger oder kürzer gewesen sein könnte als der der anderen, ist

seinerzeit niemand in den Sinn gekommen. Bei dem damaligen Stande der Biologie konnte es das auch nicht.

Die Anthropologie von heute fehrt nun gerade das Gegenteil. Un die Stelle des früheren bloßen Rebeneinanders verschiedener Menschenzassen seisch sein flet sie ein Nach- und ein Nebeneinander, d. h. sie erkennt zwar nach wie vor die Einheit und Einheitlichkeit der Menschheit an, sindet aber, daß ihr heutiger Bestand sich zusammensetzt aus Teilen, von denen die einen sich von der allen Menschen gemeinsamen

Urform, die wir mit aller Wahrscheinlichkeit ziemlich tief ing Tertiar felsen müffen, in bestimmten Richtungen febr weit bifferenziert haben, während die anderen dieser Ursorm verhältnismäßig näher geblieben find. Jene haben fich fozusagen "binaufgevilanzt". einen Miekicheichen Ausdruck zu gebrauchen, die anderen hingegen find fta= tionärer geblieben. folder Borgang hat an fich durchaus nichts Befrendliches; man kann ihn fehr wohl mit dem Schicksal moderner menschlicher Familien veraleichen, von denen die



Abb. 11. Mongolin. (Nach Photographie im Befit bes Museums für Böllerfunbe zu Leipzig.)

eine im Lause verhältnismäßig kurzer Zeit körperlich, geistig und wirtschaftlich unaushaltsam in die Söhe steigt, während die andere, vielleicht nahe verwandte, sich in derselben Zeit nicht im mindesten emporarbeitet; sie klebt am Boden der menschlichen Gesellschaft, die andere steigt zur höchsten Söhe empor. Für die rein körperliche Entwicklung und Entwicklungsmöglichkeit sprechen die Anthropologen von einer bestimmten Variationsbreite, die noch heute jeder Rasse eigentümlich ist. Sie verengt sich naturgemäß mit der zunehmenden Differenzierung der Menschheit sür jede einzelne Rasse immer mehr, nuß also bei der Ausgangssorm unserer Spezies am größten gewesen sein.

Mit anderen Borten ausgedrückt, will das besagen, daß diese für uns einstweisen noch nicht bestimmbare Ururrasse alle körperlichen Eigenschaften besessen haben muß, die wir heute bei den Einzelrassen, in verschiedenen Kompleze ausgeteilt, vorsinden. Nach unserer landbäusigen Unterscheidungsmethode halten wir die verschiedenen Hautssachen sautssarben sür das wesentliche Rassenmerknal; wir sprechen von einer weißen, einer gelben, einer schwarzen Rasse; auch von Rothäuten. In zweiter Linie betonen wir die Unterschiede des Haurwuchses, indem wir den strasschaarigen Beger und dem lockenhaarigen Europäer gegenüberstellen. Für den Anthropologen sind derartige Merkmale hingegen durchaus nicht so wesentlich; der betont vielmehr weit stärker bestimmte Unterschiede im anatomischen Bau des Skelettes oder auch der Weichteile. So



A Mongolenauge. B Europäerauge.

unterscheiden sich sowohl der Jaspaner wie auch der Neger in je ganz bestimmter Beise durch den Ban ihrer Fußs und Beinikelette von dem Europäer; beiden ist denn auch ein ganz anders gearteter Gang eigentümlich. Auch das bestannte Mongolenauge (Abb. 12)

beruht auf einer gang bestimmt gerichteten Entwicklung innerhalb dieser Raffe. Eprechen wir von deren Schligaugen, jo denken wir unwillfurlich an eine Schiefstellung der Augenhöhlen selbst. Das ist indessen nicht richtig; dieje find feineswegs anders gerichtet als die unseren. Huch die Hautpartie über dem inneren Augenwinkel, auf deffen Beschaffenheit die auscheinende Schiefftellung in Birklichkeit gurudguführen ift, die Angenlider als folde, find von den unferen nicht verschieden. Hervorgerusen wird die Täuschung der Schiefstellung vielmehr in letter Linie durch die Abslachung des Rasenruckens. Gur den ist damit zuviel Saut vorhanden. Dieje legt fich nunmehr zu einer Doppelbildung, der jogenannten Mongolenfalte, gufammen, Die sich schräg über ben inneren Augenwinkel jenkt und damit den Eindruck beifen tieferer Lage gegenüber bem außeren hervorruft. Auch bei Europäerfindern find Unfänge der Mongolenfalte nicht gar felten: fie verschwinden jedoch mit dem ftarferen Bachstum bes Majenrückens.

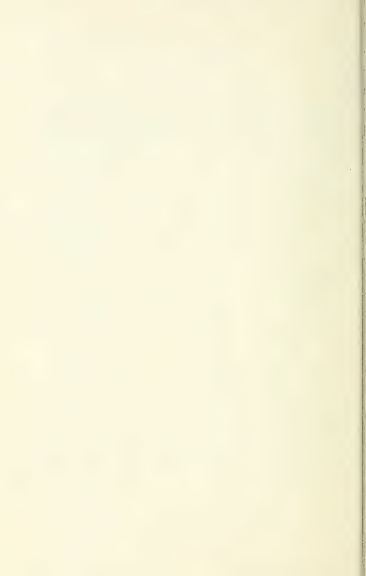
Woher dieje Sonderentwicklungen tommen, und welchen Grund-



Webba-Männer von Ceylon.

(Mach einer Photographie im Befig des Mufeums für Bollerfunde zu Ceipzig.)





ursachen sie zuzuschreiben sind, entzieht sich einstweilen noch unserer einwandfreien Erkenntnis. Die Naturumgebung allein fann nicht als einzige Urfache herangezogen werden, denn sonst fonnte eine Bötkergruppe von der räumlichen Ausdehnung der amerikanischen nicht durch alle Klimate hindurch, vom Polareis im Norden, über die heißen Tropen hinweg bis wiederum zu den Gletschern des Kenerlandes im Guden, fo gleichformig fein, wie fie es in der Tat ift. Sehr wahrscheinlich wird man der geschlechtlichen Buchtwahl Darwins einen fehr ftarten Ginfluß gufdreiben muffen, Die im Bunde mit einer langandauernden Molierung in abgeschloffenem Raum im Laufe der Zeiten die einzelnen Sondertupen geschaffen hat. Schließlich weift Klaatsch noch auf die Bedeutung der Ernährung und der Giftstoffe für die Berbreitung der menschlichen Sautsarben hin. Es gibt Pflanzengifte, welche Tieren bestimmter Färbung nichts anhaben tonnen, während fie allen anderen gefährlich find. Rlaatich führt als Beleg das von Darwin gitierte Beispiel an, nach dem in einem bestimmten Begirt von Birginia alle Schweine schwarz find. Erfundigungen nach den Urfachen ergaben den Bescheid der Rolonisten, daß die Hauptnahrung der Tiere aus der Farbwurzel — Lachnanthes tinctoria - bestehe, die die Eigentümlichkeit besitze, die Anochen rot zu farben und die Sufe zum Abfallen zu bringen - bei allen mit Ausnahme der schwarzen Schweine. Nur diese werden daher zur Nachzucht gehalten. Ahnliche Faktoren, meint Rlaatsch, konnen auch bei der Fixierung der schwarzen Farbe der Menschheit tätig ge= wefen fein.

Co fesselnd nun auch die Frage nach den eigentlichen Urfachen für jene merkwürdigen Abwandlungen sein mag, so ist für unsere Betrachtungen bod die Erscheinung wesentlicher, daß auch die ftartste Abwandlung innerhalb unserer modernen Rassen von der allgemeinen Ausgangsform für feine von ihnen ein Sindernis bildet, bestimmte Eigenschaften jener Ururraffe beizubehalten. Die Mehrzahl unserer Anthropologen ist geneigt, den Australier als den jener Urform relativ nächststehenden Vertreter der heutigen Menschheit zu betrachten; er bewahre sowohl in seinem Stelett wie in seinen Weichteilen, seiner Körperbehaarung, dem Haupt- und dem Barthaar mehr Urtumliches als irgendeine der anderen Raffen. Wie muß es da uns Beige überraschen, von jenen Gelehrten zu vernehmen, daß gerade wir ihm bezüglich der Behaarung weit näherstehen als die

beiden anderen großen Rassen, die Mongoloiden und die Regroiden. Bei diesen beiden ist die Entwicklung des Kopshaares gänzlich andere Wege gegangen: bei den Mongoloiden (das sind die Mongolon Asiens, die Malaien und die Amerikaner) ist es zum schlichten Strassshaar mit rundem Querschnitt geworden, während das bekannte Negerhaar spiralig gekrümmt ist und länglichen Querschnitt besigt. Kur wir haben die mit einem ovalen Querschnitt verbundene lockige oder buschige Beschafsenheit des Hauftralier densch der konstellen Bertretere einer so alten Kasse dem Gewohrt wie der Australier. Es ist darum vor altem der stattliche Bart, der diesen Verstetere einer so alten Kasse dem Gewohrt wir gerade and die bei vielen australischen Ureinwohnern sehr start entwickelte Körperbehaarung sinden wir gerade and dei vielen Europäermännern wieder, ganz im Gegensay zu den Schwarzen und Gelben, bei denen Bart wie Körperbehaarung eine starte Rüdsbildung ersahren haben.

Recht urtümlich muß sodann anch unsere Nase sein, nicht der mehr oder minder stolze Gesichtserker von uns Erwachsenen, sondern das Stumpsnäschen unserer kleinen Kinder. Prosessor Klaatsch, der das Studium des Australiers seit Jahren zu seinem Spezialstudium gemacht hat, weist auch bezüglich dieses Körperteils des Menschen eine mehr oder weniger starke Disserunzierung vom Urtypus nach. Um stärksen ist danach die Mongolennase abgewandelt; bei ihr ist die Breitenentwicklung mit gleichzeitiger Abstachung so sehr ins Extrem getrieben worden, daß man, wie wir gesehen haben, sogar die Entssehung der Schlitzäugigteit auf diesen Umstand zurückgesührt hat. Näher schließt sich an die Australiernase die des Regers an; völlig identisch mit ihr ist jedoch nur noch das süße Stumpsnäschen der kleinen Europäerkinder mit seiner breiten, ziemtich slachen Form und den nach vorn gerichteten Rasensöchern.

Das ist einiges wenige aus den Anschauungen und Ergebnissen der modernen Anthropologie. Man wird einerseits gestehen müssen, daß alles recht neu und ungewohnt für unsere disherige Denkweise ist; andererseits hingegen dürsen wir uns ruhig zu dem endlichen Fortschritt auch auf diesem Gebiete beglückwünsschen, eröffnet uns diese Wissenschaft doch nunmehr Ausbliefe in den Werdegang unseres Geschlechts, wie wir sie noch vor kurzer Zeit kaum zu ahnen wagten. An der Einheit des Menschengeschlechts halten wir auch jest noch seit; wir müssen es schon im Hinblief auf die Fähigkeit

jeder Rasse, mit jeder andern sortpstanzungsfähige Nachkommen zu erzeugen. Aber wir müssen unter dem Druck der Forschungsergebnisse der letten Jahre zunächst den Beginn der räumlichen Verbreitung der Menschseit von ihrem gemeinsamen Herausbildungsherd aus weit früher ansehen, als das disher geschehen ist, nämlich so weit zurück, daß wir sur die Entwicklung der starken Barianten genügend Zeit gewinnen. Das kann nur geschehen, indem wir rücksaltlos den Schritt tun, zu dem man sich so lange nicht hat entschließen können, nämlich den Abstrigt in das Tertiär, jenen Jahrmiklionen umfassenden

Reitraum, der por der Epoche der letten großen Bergletscherungen, der fogengnuten Giszeit, legen ift. Cobann muffen wir notaedrungen dem Moment der förverlichen Umbildung einen arogeren Spielraum que Melanodermen billigen als bisher. Um diesen nicht gang leichten, für uns aber durchaus we= Sentlichen . Gebankengang mit etwas anderen Borten zu wiederholen, so will das besagen, daß wir nun= mehr etwa folgendes an= nehmen müssen. llmer. Vorfahr, mag er nun schon

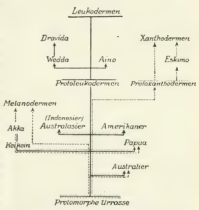


Abb. 13. Stammbaum der heutigen Menschenrassen. (Nach Straß.)

die Bezeichnung Mensch verdient haben ober nicht — die Feststellung der Grenze, wo bei ihm das Tier aushört, und der Mensch beginnt, wird uns noch ernsthaft beschäftigen müssen — hat sich bereits zu einer Zeit über die Erde verbreitet, wo die Landverteilung noch erheblich anders war als jest. Amerika muß noch zu Lande zugänglich gewesen sein, deszleichen Australien; auch zwischen dem heutigen Afrika und dem Südrand Asiens müssen noch enge Beziehungen bestanden haben. Die ursprüngliche körperliche Ausstatung muß bei allen menschlichen Geschöpfen — wir wollen unserm Borfahren jener Tage einmal unsverbindlich schon den Borzug der Menschenwürde zuschreiben —

gleich, zugleich aber start vekänderlich gewesen sein; jedensalls hat die eine Gruppe unter dem Zwang von Umständen, deren Wesen wir noch nicht zu erkennen vermögen, von dieser Veränderlichkeit weniger Gebrauch gemacht als die andere; während die eine jenem rohen Ursustand noch relativ nahe geblieben ist, haben sich die anderen in ganz bestimmten Richtungen sehr stark abgewandelt. In welchen Richtungen das geschehen ist, haben wir oben in knappen Zügen angedentet.

Diesem hypothetischen Entwicklungsgang entspricht das heutige Raffenbild aufs beste. Gehr alte und altertumliche Formen finden wir noch jest in jedem unserer Erdteile. Man hat diese alten Reste neuerdings als protomorphe (erstgestaltige) Rassen den archimorphen oder zurzeit herrichenden entgegengestellt. Zwischen beiden stehen dann die metamorphen oder Mischraffen. Am wenigsten haben sich von der Menschheitswurzel die Australier entfernt; sie enthalten noch heute fämtliche Eigenschaften aller Hauptraffen im Reim in fich vereinigt. Etwas fpater haben fich nach C. S. Strag*) die Papua, die ältesten Bewohner Neuguineas, von der Stammeswurzel abgezweigt, wobei fie eine Entwicklungerichtung eingeschlagen haben, die sie den Negern Afrikas recht nahe gebracht hat. Hier in Afrika jind die hellfarbigen Bewohner der Gudfpige, die Sottentotten Roifoin) und besonders die Buschmänner, eine solche protomorphe Raffe. Aus ihr haben fich, über die Zwergvölker (Alka) des tropischen Ufrifa hinweg, die heutigen Reger (Melanodermen) entwickelt. Dieje Zwergvölfer oder Pygmäen, wie man fie im Unichluß an die altgriechische Benennung auch bezeichnet, werden von manchen Forschern, cbenjo wie die Bujdmänner auch, als eine Kummerform angesehen, die fich unter dem Druck jahrtausendelanger ungunftiger Wohn- und Mahrungsverhältniffe aus einer einft größeren Menschenform gurudgebildet habe. Das ist sehr wohl möglich, ja sogar sehr wahrscheinlich; cbenjo wie auf Infeln und jonftige abgeschloffene Lebensräume abgedrängte Tierarten in der Körpergröße guruckzugehen pflegen, werden auch die Menschen unter ähnlichen ungunftigen Berhältniffen einer gang gleichartigen Berfummerung unterliegen fonnen. Der Chetlandsponn ift das bekannteste Beispiel aus der Tierwelt, die kleinwüchsigen Afrikaner, die Wedda von Censon und die Negrito von den Philippinen find die nächstliegenden Belege aus unserer Spezies.

^{*)} C. S. Strag, Raturgeschichte bes Menschen. Stuttgart 1904.

Die Auftralier, die Papuanen und die fleinen Afrifaner bilden also die altertumlichste Gruppe innerhalb der Menschheit von heute. Ms jüngerer, aber immer noch protomorpher Zweig ist sodann nach Strat auch der Amerikaner anzusehen. Der ist recht alteingeseisen in feiner heutigen Beimat. Bie eine große Menge von urgeschichtlichen Funden der letten Jahrzehnte dargetan hat, muß er seinen langgestreckten Erdteil bereits bevölkert haben, als jene gewaltige Eisdecke, die auch unfer nördliches Europa bis tief nach Mitteldeutschland hinein überlagert hat, das ganze Nordamerika mitsamt der Beringstraße für lange Zeit von der Außenwelt absperrte. Nun gewinnen wir zwar mit dem Burudtreten hinter jene Giszeit Die Möglichkeit, den roten Mann mittels der voreiszeitlichen, tertiären Landbrücken, die damals von Amerika nach Nordostasien und Nordwesteuropa führten, mit der übrigen Menschheit in Verbindung zu bringen, nicht aber zugleich auch die andere, zu bestimmen, von welcher Seite er gefommen sein mag, ob von Dften aus dem damaligen Europa oder von Westen aus dem damaligen Affien. Die Mehrzahl unferer Anthropologen und auch die landläufige öffentliche Anschauung sählen ihn zu der großen mongoloiden Urrassengruppe, lassen ihn also von Besten tommen; andere, wie Martin und der Italiener Sergi, bringen ihn indeffen mit dem Beften der Alten Belt in Begiehung. Es wird noch mancher Eisberg aus der Beringstraße und der Grönlandsee nach Guden segeln, bevor über diesen Bunkt die Aften geschlossen sein werden.

Außer den Amerikanern rechnet Straß zu diesen jüngeren protomorphen Rassen auch ettiche alte Bevölkerungselemente im Malaiischen Archipel und in der Südsee (in seinem Schema als Australasier bezeichnet); so die Kanaken von Hawai, die Maori von Reuseeland und die Tonganer, serner die Battak auf Sumatra und die Danak in Borneo.

Run aber kommen die großen Gruppen der Beißen und der Gelben. Bir sind heute gewohnt, den bei weitem größten Teil Usiens, nämtich den ganzen Riesenerdteil außer dem Südwesten und dem arischen Indien, als die angestammte Domäne der mongolischen Rasse anzusehen. Alt ist diese dort nun zwar ohne jeden Zweisel, uralt sogar, aber die ausschließtiche Herrin ist sie keines wegs von Ansang an gewesen. Fern im nördlichen Japan, auf der Insel Jesso, auf Sachalin und den Kurisen lebt heute das Völkchen

der Ninn (Abb. 14). Das sind gar settsam anzuschauende Gesellen, die sich inmitten der schlißängigen, flachnazigen, gelbhäutigen, glatthaarigen und bartlosen mongoloiden Umgebung doppelt fremdartig ausnehmen. Sie sind aber auch in allem das gerade Gegenteil: sie haben keine Hautsalte am oberen Lid im inneren Augenwinkel, besitzen einen hohen, geraden Rasenwinkel, eine dunklere Hautsarbe ohne gelbe



Abb. 14. Ainu-Mann. (Nach einer Photographie im Besit des Museums für Bötterkunde zu Leipzig.)

Ruancen, vor allem aber find jie gewaltig behaart, auf dem Rörper iomphl mie am Saupte. Es ift ein heneidenas wert üppiger Lockenwald, der die im übrigen recht ichmutigen Gefichter von Männlein und Fraulein umrahmt, und geradezu unvergleichlich statt= lich ift der Bart, mit bem die Männer paradieren; ja dieje lettere Bierde fteht fo im Vordergrunde bes Ainuintereffes, daß felbft die Da= memwelt jich ihrer nicht zu erwehren vermag; trägt doch jede von ihnen ein fleines. fedes Bärtchen unter bem Mäschen - leiber zeigt es fich beim Näberkommen als un= echt; es ift tätowiert (Abb. 15).

Die Ainu sehen inmitten ihrer Umgebung aber nicht nur frembartig aus, sondern sie sind dort auch

wirklich rassensen. Vielen Beobachtern ist ihre Ühnlichkeit mit russischen Bauern aufgesallen, eine Ühnlichkeit, die sich nicht nur auf den starken "Tolstoibart", sondern auch auf die Formen des Mundes und der Nassensteht. Tieser Umstand hat Veranlassung gegeben, etwaigen alten Rassenbeziehungen zwischen Osteuropa und Trassen einige Aufmerksamkeit angedeihen zu lassen. Endgültige Ergebnisse hat diese Forschung disker noch nicht gezeitigt, doch stimmt man allgemein dazsüber überein, daß unter der heutigen mongolischen Schicht sicher eine

ältere liegt, die mit dieser mongolischen nichts zu tun hat, die wir vielmehr als protomorphen Vorläuser unserer eigenen weißen Kasse betrachten mussen. Der russische Muschif ist der mit anderen, moderneren Elementen vermischte Rest dieser Urrasse im Westen, der Ainn der rein gebliebene leste Zeuge ihrer einst ungeheuren Verbreitung im Osten. Diese alte Rasse aber sassen wir unter dem Namen der paläogsatischen oder altasiatischen zusammen.

Gine breite, von Dit= curopa durch gang Mittel= afien fich hinziehende Bone ift also banach einstmals die Domane unferer eigenen Voreltern geweien. Teren Berbreitung scheint sich außerdem auch auf Gud= afien, infonderheit Borderindien, eritrectt zu haben. Dort find zunächst die Wedda von Censon noch ein letter, in den entlegenften Guden jenes Gebietes abgedrängter Reit diefer protomorphen Schicht; ihnen nahe verwandt aber find sodann auch die über große Teile der Salbinfel versprengten Drawida. Beide zeigen in der Tat den Charafter der weißen Raffe in zwar



Abb. 15. Linu-Frau. (Nach einer Photographie im Besitz des Museums für Kötterfunde zu Leipzig.)

mehr oder minder primitiver, aber doch ganz offenkundiger Weise, während sie nach der Seite der gelben oder gar der schwarzen Kasse keinerkei verwandtschaftliche Jüge besitsen. Taß sie, ebenso wie die Ainu, an den Außenrändern des Erdteils sitzen, sührt Strag auf das Bordringen der gelben (xanthodermen) Kasse zurück, die vorzeiten sehr lange isoliert gewesen sein nuß, um sich zu dem scharf ausseprägten Typ auszubilden, den sie heute darstellt, die sich aber dann mit unwiderstehlicher Wucht über den bei weitem größten Teil Asiens ausgebreitet hat, wobei die ältere weiße Urschicht in der geschilderten

Weise abgedrängt worden ist. Ob die Estimo eine protomorphe Rasse sind, die zu der gelben Rasse in ähnlichem Verhältnis steht wie die Linn und Wedda zur weißen und die Alka zur schwarzen, wagt Straß noch nicht zu entscheiden. Vieles spricht indessen dasür.

Das ift in gang knappen Bugen bas Raffenbild ber Menichheit, wie es sich heute vor uns ausbreitet. Vieles, ja das meiste an ihm ist noch unfertig und ifizzenhaft, aber die Grundlinien fteben, das darf man wohl ruhig behaupten, unverwischbar fest. Gegen das frühere Raffenbild hat das neue unzweifelhaft gewonnen. Zeigte jenes lediglich ein bloges Rebeneinander der einzelnen Abarten unserer Spezies, ohne jede Rücksicht auf den Gang der Allgemeinentwicklung und die genetischen Einzelbeziehungen, so haben wir jest ein Gemälde von gang gewaltiger Tiefenwirkung und einer Versvettive, die uns sogar tief in die geologische Vergangenheit des Erdballs hineinschanen läßt. Junerhalb dieser Tiefe aber sehen wir, noch nicht gang scharf in allen Einzelheiten, aber doch schon sehr wohl erkennbar, wie aus der Gesamtwurzel, einer noch sehr urwüchsigen Urrasse, die einzelnen Reiser hervorsprießen, wie sie räumlich auseinanderdrängen, wie sie fich dabei in bestimmter Richtung weiterentwickeln, sich aufteilen und verzweigen. Daß wir dabei unter anderem zu dem zunächst überraschenden Ergebnis gelangen, unsere stolze weiße Rasse in relativ enge verwandtschaftliche Beziehungen zu räumlich so entlegenen Bölfern wie den Ainu, den Drawida und den Wedda, ja jelbst zu den körperlich, geistig und kulturlich so himmelweit verichiedenen Australiern bringen zu muffen, ist freilich nur zu fehr accianct, unsere altüberkommenen, behaalich konservativen Anschaus ungen jäh und rücksichtslos über den Saufen zu werfen. Aber zunächst fett uns dieses Ergebnis ebensowenig berab wie die gange Defgendenglehre überhaupt; im Gegenteil, wir durfen um fo ftolger barauf sein, es gerade trots dieser Verwandtschaft so herrlich weit gebracht zu haben. Sodann aber, und das interessiert uns Ethnographen naturgemäß am meisten, haben wir es doch lediglich diesen neuen anthropologischen Errungenschaften zu danken, wenn wir jest endlich daran benten bürsen, das gleiche Berfahren nun auch auf unsere eigene Biffenschaft, die Lehre vom Kulturbesit des Menschen, die Ethnographie, zu übertragen. Wir werden fehr bald feben, welche Bewandtnis es damit hat.

IV.

Die Kulturelemente der Menschheit.

Der Altmeister der Ethnologie, Adolf Bastian, ist nicht nur mehr und weiter gereist als alle übrigen Jünger und Meister dieser Bissenschaft, sondern er hat auch noch Zeit gesunden, ebenfalls mehr zu schreiben als ein guter Teil von diesen zusammengenommen. Ein etwas zur Vosseit neigender Kollege hat sich einmal das eigensartige Vergnügen geleistet, die Werfe Bastians auseinander zu türmen und die Höhe dieser Geistesproduktion zu messen. Es sind augeblich mehr als zwei Meter gewesen. Und das war noch geraume Zeit vor dem Abschicht der beiter Geisten Tätigkeit des bis zu seinem Ende mehr als steistigen Gelehrten. Nachgeprüst hat jene Angabe allerdings niemand.

Diese wahrhaft erstannliche Fülle von Werken und Schriften versolgt nun — und das ist vielleicht nicht weniger erstannlich — den beinahe einzigen Gedanken, die Gleichartigkeit oder doch Berwandtschaft des menschlichen Geiseslebens durch Tansende und aber Tansende von Beispielen aus aller Welt und allen Zeiten zu belegen.

Das ift Baftian, foweit es bem gewöhnlichen Sterblichen gelingt, feine mehr als frauje Schreibart zu verstehen, im großen und gangen gang wohl geglückt. Dabei kommt er indeffen fehr bald zu dem andern Ergebnis, daß wir es in Birklichkeit mit zwei Schichten zu tun haben: einer allen Menschen gemeinsamen Schicht gleichen Denkens, für die er den Ausdruck "Glementargedanken" in die Wiffenschaft eingeführt hat, und einer darüberlagernden andern Schicht von Rulturbesits, die nicht bei allen Rassen und Bölfern gleich ist, sondern unter dem Ginfluß der besonderen geographischen Eigentümlichkeiten ihres jeweiligen Entwicklungsberdes auch eine besondere lokale Färbung angenommen hat. Das ift Baftians vielbesprochener "Bölfergedante". Der Rame ift benkbar unglücklich gewählt; er ift benn auch von der modernen Völkerkunde nicht angenommen worden. Die ihm zugrunde liegende Idee jedoch ist zweifellos gut und treffend, um fo mehr, als fie auf dem anderen Begriff der "geographischen Proving" fußt. Bastian meint damit die Erscheinung, daß unter dem Ginfluß der Naturumgebung und des Alimas sich innerhalb jeder scharf unriffenen Erdregion auch gang bestimmte Auftureigentumlichkeiten entwickeln, die jo fest im Boden haften, daß felbst nicht einmal der stärkste äußere Einfluß sie wesentlich verändern oder gar verwischen fann. Die Probe aufs Erempel liefert für ben materiellen Rulturbesitz jedes ethnographische Museum. Bie massig, schwer und solide wirft dort die Gruppe grftischer Befleidungsstücke auf den Beschauer! Pels und Tierhaut überall, auch in der Zusammensetzung der Berätschaften. Das mehr als raube Klima erfordert jenen, Die Dürftigfeit pflanglicher Materialien bedingt die Zuhilfenahme diefer. Much der Wohnbau ift, sofern er den Menschen durch den langen, harten Winter bringen joll, entweder schwer und wuchtig oder doch auf die Folierung des Innern gegen die schneidende Außentemperatur bedacht. Wie anders treten und bafur die entsprechenden Multurbesittumer aus der Tropenwelt entgegen! Die Kleidung vorwiegend faum mehr als Schmuck, Die Bohnung aber ein Bauwerk, das ebenjo auf die Ternhaltung der Site bedacht ift wie das Polarhaus auf die der Mälte.

Soweit ist also das Bastianiche System sehr gut und annehmbar; leider aber ist es nicht bis zu allen Konsequenzen durchgeführt worden. Der große Bölferfenner und Gesehrte läst nämlich die einzelnen geographischen Provinzen zwar auseinander einwirken, sich gegensieitig beeinflussen, aber er sagt nicht ununwunden, od diese Beeinslussung nun anch die übernahme bestimmter Kulturbesitztimer durch den Nachden zur Folge hat, er bleibt uns, um es kurz zu sagen, die Stellungnahme zu der Frage: "De Entlehnung, od selbständige kußerung des Bolksgeistes" auch jeht noch schuldig; troß seines Bölkergedantens bedars es in sedem kontreten Fall auch sehr noch der gründlichen Einzeluntersuchung über die Herkunst einer bestimmten Sitte oder eines bestimmten Geräts.

Troh alledem bringt uns das Syftem als Ganzes doch wesentlich weiter auf der Bahn der Erfenntnis. Bastians Elementargedanke deckt sich im größen und ganzen mit dem, was Friedrich Ragel, in solgerichtiger Ergänzung seiner Entlehnungskheorie, den "Gemeinbesig der Menichheit" nennt, und was ein neuerer Ausdruck als "Aulturelemente" bezeichnet. Gemeint ist unter allen diesen Benennungen jenes Bestiginventar unseres Geschlechts, welches übrigbeicht, wenn wir von der Gesantsumme dessen, nas die Menichheit überhaupt und im ganzen geseistet hat, um sich über die Tierwelt zu erheben, alles das abziehen, was nur einzelnen Gruppen zukommt,

einerlei, ob diese Gruppen nur geringfügige Stämme, an Mopizahl reiche Bölfer ober gange Rassen umfassen.

Diese Unterschicht soll nun zunächst der Gegenstand unserer Bestrachtungen sein. Sinmal in Rücksicht auf uns selbst. In die niederen Schichten der Menschheit einen Blick zu wersen, gewährt stets einen Genuß, sei es für den rassestozen Weißen auch nur, um an ihnen zu ermessen, um wieviel höher gerade wir gestiegen sind. Sodann aber doch auch aus objektiveren Gründen. Wie es uns Weiße seit Jahrhunderten, ja seit Jahrtausenden getrieben hat, den Schleier über den undekannten Teilen Asiens, Asirikas, Amerikas und Austrastiens zu lüsten, und wie wir nicht ruhen und rasten werden, in die eisigen Polargebiete der Erde so lange vorzusioßen, die auch diese sein Meheimnis mehr sur uns bergen, und wie alles dies aus rein angebornem Forscher- und Wissendrauf geschehen ist, so wollen wir aus eben denselben Beweggründen heraus doch auch über die versichiedenen Zweige unseres eigenen Geschlechts unterrichtet sein.

Und auch noch aus einem dritten Grunde. Was der Anthropologie recht ist, dürste der Ethnographie billig sein. Hat jene ihr neues Rafsengebäude im wesentlichen auf dem Fundament des körpertlichen Allgemeinbesites errichten können, so zwingt sich der Gedanke sörmlich auf, den Ansbau der menschlichen Kultur in derselben Weise auf der gemeinsamen geist ig en Grundlage zu versuchen. Wenn jenes Problem überhaupt lösbar ist, so scheint mir das noch der gangsbarste Weg zu sein.

V. Inventarübersicht.

Aus dem Kapitel der salschen Borstellungen kommen wir auch jest, beim näheren Eingehen auf die allgemeine Aufturschicht, noch nicht heraus. Ber es in den Sammlungen nicht selbst gesehen hat, kann sich nicht ausmalen, wie ungeheuer vielgestaltig Basse und Gerät selbst unserer nachweisdar ältesten vorgeschichtlichen Borsähren gewesen sind, und welchen Reichtum an Formen der Aufturbesis unserer primitiven Bölkerschaften von heute vor den überraschten Augen des Beschauers entwickelt. Dabei ist uns aus der vormetallischen Zeit unserre eigenen Borsahren nur das überkommen, was aus den

idwer oder gar nicht vergänglichen Materialien des horns, des Anodens und des Steins versertigt war; alles andere ift in ben feither veriloffenen Sahrtaufenden dem geritorenden Gaftor Beit gum Opjer gefallen. Gelbit ichon die gang entlegenen Zeiträume der älteren Steinzeit, die tedmijd zu dem uns fo einfach ericheinenden Berfahren des Schleifens noch nicht vorgedrungen war, fich vielmehr mit den Methoden des Behauens und des Abdrückens von Steinsplittern behalf. weisen eine Mannigfaltigkeit der Gerätsormen auf, Die auch dem= jenigen einiges Erstaunen abnötigen muß, der da weiß, daß der Entwicklungsweg des Menichen jenseits dieser Epoche vermutlich nicht fürzer gewesen ift als der seither verstrichene Zeitraum. Und wenn es wahr ift, daß wir in den in den leuten Jahren jo viel besprochenen Eolithen, Teuerneinen von handlicher Form und mit charafteristi= ichen Marken an den Kanten, an denen viele Prähistoriker die Rennzeichen menichlichen Gebrauchs jehen wollen, wirklich die "Morgenröte" der menichlichen Auftur zu sehen haben, jo mussen wir diese altesten Wertzeuge ber Menschheit gar bis in Gernen gurudführen, Die mit ihrer tief ins Tertiär reichenden Zeitlage möglicherweise um Jahrmillionen von uns abliegen. Dem oberflächlichen Beschauer mogen alle Dieje Steine, Die man letthin in einzelnen Teilen Aguptens, Frankreiche und Belgiens, aber auch Deutschlands haufenweise gejunden hat, recht gleichartig ericheinen; weisen Blid hingegen burch das Studium der Steinzeitvolfer von heute geschult ift, der begreift in jenen unicheinbaren Dingen ein wahrhaft verbluffend vielseitiges tägliches Handwerfsgerät. Da gibt es Kraber und Schaber für ebene, fontave und fonvere Flächen, Bohrer, Meijer, Reile, Sammer, Täustel und vieles andere mehr, was jene alten und geistig anscheinend jo armen Beitgenoffen des Mammuts, des Soblenbaren und des Renntiers verwendeten, um das Well des frijcherlegten Jagdtieres von Blut und Bindegewebe gu befreien, es mit zugespittem Generftein zu durchbohren, das Wild zu zerlegen und die Anochen zu zerspalten, um zum lederen Mart zu gelangen; mas fie benutten, die derben Stoffe gum ichugenden Gewand gujammenguheften, den rauben Speerschaft zu glätten, schließlich ihre neuerdings jo berühmt gewordenen Zeichnungen auf den jorgiam geglätteten Anochen und die überhängende Gelswand ihrer Sohlenwohnung zu rigen.

Es heift in dieser Richtung also wirklich umternen; auch jur die Gegenwart. Ein Gang durch die Reibe der menichtichen Auftur-

elemente, wie sie Friedrich Ragel im zweiten Bande seiner "Anthroposgeographie" aufgestellt hat, wird uns darüber in aller Kürze belehren.

Da ist zunächft das Feuer, zum mindesten sein Gebrauch; ob auch seine Erzeugung Gemeingut ift, wird unsere Untersuchung zeigen.

Ein Gemeingut der gesanten Menschheit ist sodann die Waffe. Es gibt feine Menschengenppe, bei der man nicht irgendwelche Vorstichtungen zur Verstärkung des Schlages mit der Faust oder des Stoßes mit der ausgestreckten Hand vorgesunden hätte. Wasse und Werkzeug sind auf den untersten Stufen der Kultur noch eins; beide sind die Kinder derselben primitiven Technik. Von dieser



Abb. 16. Neuguinea-Männer vom Sechftrohfluß auf Burgelflößen. (Rach Finich.)

werden allgemein gentt: die Bearbeitung des Steins durch Schlag und Stoft, nicht auch die durch Schliff und Bohrung; beide sind weit spätere Errungenschaften. Ferner die Bearbeitung des Solzes durch Schneiden und Schnigen; das Härten dieses Materials im Tener; sein Biegen in der Wärme. In der Zurichtung der Tierfelle geht der Urmensch nicht über das nichausschen, Schaben und Walken hinaus; auch das Einsetten der Häuer ist weit verbreitet. Universal scheint sodam das Flechten zu sein, im Gegensas zu der Webtunst, die erst sehr spät und anscheinend an nur wenigen Zentren ersunden worden ist. Auch sehr naturwüchsige Färbeversahren durch Aufetragen von natürlichen Erdsarben aus die Unterlagen oder Einse

tanchen des Stoffes in natürtliche Lösungen von Erdfarben dürften als allgemein anzusprechen sein. Schließlich gehören die allersersten Anfänge des Schiffbaues noch zu den Kulturesementen der Menschheit. Di sedwede Gruppe allerdings dis zur Herkstellung des sonst uralten Einbaums gediehen ist, kann sehr wohl bezweiselt werden; die gelegentliche Benutung des in der Strönung daherstreibenden Baumstammes muß man dieser Schicht hingegen sehr wohl zusprechen. Als unser deutscher Forscher Otto Finsch am Ansang der 1880 er Jahre die Nordküste Neuguineas entlang suhr, um dieses dis dahin ganz unbekannte Gebiet in unsere koloniale Interessensiehen, ruderten die Eingeborenen, in Ermanglung anderer Basserschen, ruderten die Eingeborenen, in Ermanglung anderer Basserschen, uns das Expeditionsschiss, "Sanva" zu. Auf dem umstehenden Bilbe wird diese kulturhistorisch besdeutsame Szene veranschanschießt.

Mannigialtig sind die Methoden und Mittel zur Gewinnung des Lebensunterhalts; die Kenntnis und bewußte Ausnutzung einer nieist nicht einmal geringen Zahl wildwachsender Nahrungspstanzen it ebenso Gemeingut wie die Gewinnung spontaner Erzeugnisse des Tierreichs. Koswerächter sind weder der Buschmann noch der Australier von heute; beide sühren zum Munde, was ihnen bei ihrem Schweisen durch die keineswegs üppigen Steppengebiete Südzirläs und die noch öderen Wildnisse zinpranüraliens an tierischen und pflanzlichen Produkten in den Weg kommt. So aber und nicht anders wird es vor langer, langer Zeit überall innerhalb der Menscheit einmal gewesen sein.

Doch beim bloßen Auslesen von Siern und hitstofem jungen Getier haben es die Ahnen nicht belassen. Das ist stets mehr Ausgabe der Frau gewesen, wie sie es bei den ärmsten Bölkern von heute auch jest noch ist. Den Mann hat es dafür seit jeher hinaussgetrieben in die Gesahren und Reize der Jagd und des Fischsangs.

Schlags und Wurswaffen sind für jene, Absperren sischreicher Plätze, Ausstellung von Reusen, das Erlegen des Tieres mit dem Speer für den Fischsang universal. Gefrönt wird das Gebäude primitivster Lebenshaltung schließlich durch die Kunst, die erlegte Beute über dem Feuer schmackhafter und zugleich auch verdaulicher zu machen. Nicht etwa, daß das Geheimnis des Kochens, also der "Veredlung" der Speise durch siedendes Wasser, bereits in diese Kulturschicht

gehörte; die ist erst eine Ersindung recht später Zeit und auch noch heute nicht einmal ein Gemeinzut der Menschheit, gibt es doch noch einen in sich geschlossenen riesenhasten Bezirk, nämtlich die gauze Tüdsee, und auch noch einige andere Provinzen, wo der Mensch noch nicht über das Rösten der Speisen über dem Feuer und das Dünsten zwischen heißen Steinen hinaus vorgeschritten ist. Tabei ist, wie wir rühmend schon, hier hervorheben wolsen, die Ersindung der Kochkunst eine Großtat der Fran; ihr haben wir serner die Ersindung der Töpserei zu verdanken; desgleichen die unseres Hausgartens mit seinem Grundstod von Gemüsen und anderen Ruppslanzen; schließlich sogar, und das wolsen wir ihr erst recht nicht vergessen, auch des Hausgasselssen seinen Gemenschaften von Gemüsen und anderen Ruppslanzen; delisstich sogar, und das wolsen wir ihr erst recht nicht vergessen, auch des Hausgasselssen seinen Gemenschaften gleichzeitig und dauernd am selben Ort gesübt hat, ist sie zu der Hützel des Heren des Kerdes geworden, als die wir sie auch noch heute achten und ehren.

Richt gang, aber doch nahezu allgemein verbreitet ist innerhalb der Menschheit der Genuß nervenerregender oder gar betäubender Stoffe. Bir find gewohnt, unfere vorfolumbifden Borfahren ob des Mangels jedweden rauchbaren Krautes ehrlich und aufrichtig zu bedauern, zumal der edle Tabat ja erst im Gefolge der Entdeckung Ameris tas durch den Genuesen von der Reuen Belt herübergefommen ift, um fich dann mit allerdings geradezu erstaunlicher Geschwindigkeit über die anderen Erdteile zu verbreiten. Demgegenüber ift das Bedauern doch insofern nicht gang am Blat, als außer den alten Aulturvölfern des mittelmeerischen Kreises auch unsere frühgeschichtlichen Uhnen in der Tat geraucht haben. Nicht gang in unserer Urt und auch nicht zum bloken Genuß allein; doch die Wohltat des Einatmens bestimmter Pflanzendämpfe für die Luftwege im besonderen und das Bohlbefinden im allgemeinen haben sie gleichwohl gekannt und emp= funden. Unfer Bedauern fann fich bemgemäß höchstens auf das Objekt erstreden, und selbst in dieser Richtung durfen wir es nicht einmal verallgemeinern, schmaucht doch auch heute noch so mancher sein Rübenblatt und echten Huflattich, wobei er sich gleichwohl nicht weniger reich und glücklich fühlt als der andere bei seiner Upman und seiner Senry Clan.

Bezüglich der Berauschungsmittel liegt die Sache ganz ähnlich. Freilich, unsern vielgeseierten und noch mehr angeseindeten Alkohol haben längst nicht alle Bölker der Erde vor der Berührung mit den Beißen gefannt und gernnten; dieses "Antturmittel" (und noch manches andere dazu) der Mehrzahl der Naturvölker zu bringen, ist erst uns modernen Weltensiegern vorbehalten geblieben. Tasür haben die einzelnen Rassen und Bötker indessen je etwas anderes gehabt, das eine den Birkensat und den Bärenklau, das andere die Kawa, das dritte zur Abwechstung die Stutenmild, das vierte den Fliegensichwamm. Za selbst unsere anscheinend so harmlose Butter wird von einem bestimmten Botke Nordasiens, den Jakuten, als Bestanlschungsmittel benutzt. Der "Zecher" nuch zu dem allgemeinen Endzweck derartigen Tuns, nämlich sich durch einen kräftigen Rausch siber da Jammer des Alltagskebens zu erheben, das allerdings ganz unerhörte Duantum von 30 Pinnd auf einen Sit vertigen. Was dem wackern Jakuten indessen nicht übermäßig schwer werden soll.

In der Wahl der Art ihrer Ausscherungsmittel sind die Menschen also alle verschieden; in der Zuneigung zu dem Genuß des Mittels sind sie alle gleich. Und das seit alters. Für unsere Abstinenzapostel ist dieser Umstand natürtich ein schlechtes Werbemittel, sosenn sie sich seiseren Menschen sollten, einmal auf die Enthaltsankeit der anderen, besseren Menschen hinzuweisen. Wirfsamer dürste dann schon der Sinweis sein, daß auch bei den Naturwölfern, ganz gleich, welchem Berauschungsmittel sie seinen, die Folgen nicht anders und besser das Tliegenschwammgebrän des Kamstichadalen noch die Chicha des siddamerikanischen Indianers noch die Pulque des Mittelamerikaners noch das Sirse-, Mais- und Bananenbier des Negers bessern das Wohlbesinden ihrer Genießer im besonderen oder die Entwicklung der Rassen im allgemeinen.

Besser, uraltes und sückenlose Geschlecht der Hinweis auf ein anderes, uraltes und sückenloses universales Besitztum des Menschen. Das ist der Schmuck. Er ist in keiner Weise anrüchig wie der Teusel Allfohol, sondern gibt höchstens der spöttisch veranlagten Männerwelt einen willkommenen Anlas, das schönere Geschlecht einer zu reichlich bemessenen Vorliebe für dieses Kulturgut zu zeihen. Ganz mit Unsrecht. Bleiben wir zunächst einmal in unserem eigenen Kulturkreise, so läßt sich au der Hand der prähistorischen Innde einwandsrei nachsweisen, daß das Schmuckbedürsnis der Frau des 20. Jahrhunderts speilich mit anderen Mitteln bestriebigt wird wie vor dreis oder viertausend Jahren, doch stärker ist es keineswegs geworden; im Gegenteil, würden die Damen der Hallsatzeit, einer Epoche, die um 1000 v. Ehr.

und etwas später ihre schönste Ausbisdung ersahren hat, unter die Lebenden treten, so würden diese Lebenden direkt als einsach, ja sass schwarften kerken. Und so ist es auch bei der Mehrzahl der übrigen Bölker der Erde. Dazu noch ein anderes: längst ehe die Kleidung war, war der Schmud. Das läuft nun zwar unserm dem nordischen Klima entsprossenen Gesühl stracks zuwider, entspricht aber gleichwohl den zahllosen Tatsachen, wie wir sie bei vielen Naturvöskern noch heute und auch bei den prähistorischen Vorsahren antressen. Die Kleidung ist etwas so Sekundäres, daß sie selbs in der Gegenwart noch nicht Gemeingut der Menschheit ist; das Paradies an der Ugandabahn, durch das wir am Eingang unserer Aussührungen mit dem Schnellzug zu sahren das eigenartige Vergnügen hatten, ist nur einer von den vielen Besegen; andere werden wir später noch kennen lernen.

Gemeinsam ist dem Menschengeschlecht seit frühen Zeiten auch das Bohnbedürsnis. Nicht im Sinn einer dauernden, behaglichen Stätte, wo es ausruhen kann von seinen Plagen, sondern lediglich zur Befriedigung des augenblicklichen Schutzbedürsnisses gegen Bind und Better, die Kälte des Winters und die Kühle der Nacht, dis zu einem gewissen Grad auch gegen tierische und menschliche Feinde. Wir haben in der Tat keinen Teil unseres Geschlechts seinten konnen, weder einen lebenden noch einen um ungezählte Jahrtausende zurückliegenden, der es nicht verstanden hätte, über seinem Haupt ein Dach von Zweigen oder Rohr zu errichten, einen einsachen Windsschlessenzuftellen oder aber den Weg zur nächsten höhle zu sinden.

Das leste Kulturelement endlich ist der Beginn unserer Herzsichaft über die Tiere. Der Hund als gezähmter Gesährte des Mensichen ist allen Bölfern gemein. Bielerorts hat er nicht übermäßig viel weitere Genossen erhalten, und dem Australier ist er sogar das einzige Haustier geblieben bis auf den heutigen Tag. —

Das ist der Besund des universalen materiellen Kulturbesiges; er ist, wie man zugeben muß, durchaus nicht unbeträchtlich, umsaßt er doch nahezu alle Zweige des menschlichen Wirtschaftslebens überhaupt.

Die übersicht seines geistigen Gegenstücks bürsen wir uns an dieser Stelle füglich versagen; werden wir uns mit ihm aussührlich doch erst viel später besassen tönnen. Lediglich zur Kennuzeichnung auch seines auffällig großen Umsangs sei bemerkt, daß die "geistigen" Kulturelemente auf dem weiten Gebiet von Sitte und Brauch nur wenige Züge des Menschenlebens unberührt lassen, von der Geburt

an bis jum Tode; daß fie tief in die fozialen Triebe des Menichen hineinragen, von den erften Unfängen ber Bergesellichaftung bis hinauf zu den Glementen der Staatsbildung; daß fie ferner die erften Betätigungen des Rechtsgefühls umfaffen und bezeichnendermeife auch por den ersten ftarken Spuren der Religion nicht haltmachen. Ja, vielleicht ift man berechtigt, jogar die Anfänge der Runft zu biefen geistigen Kulturelementen gablen zu dürfen. Richt ohne Belang habe ich gerade einen Beleg folch primitiviter Runftübung gum Titelbild gewählt. Diejes Bild ftellt eine Straußenjagd bar, wie fie ein Bujdmann an die Band einer Welsenhöhle im Berichelbiftrift bes Naplandes in Sudafrika gemalt hat. Die ftattlichen Tiere find friedlich und im Gefühl völliger Sicherheit ihrer Rahrung nachgegangen. Plöglich hat fich ihre Bahl um ein neues Eremplar vergrößert, bas bei aller äußeren übereinstimmung doch irgend etwas Auffälliges an fich haben muß; die Beine find merfwurdig furg, auch der Gang ift nicht jo recht straugenhaft; an der Bruft schließlich hat dieser mertwürdige Gesell einen unerflärlichen Auswuchs. Reugierig und beunruhigt zugleich, bis auf zwei unter ihnen jogar fluchtbereit, äugt Die gange Berde zu dem Ankömmling hinüber. Im nächsten Augenblid wird fich bann dieses Bild andern; schwirrend wird fich Pfeil auf Pfeil in den feisten Leibern der jo meisterhaft beschlichenen Bögel vergraben; in rasendem Lauf werden sie alle auseinanderftieben, um jedoch nach furger Beit unter ber Birkung des tödlichen Giftes jener Geschoffe schmählich zu verenden.

Das Bild ist in jeder Beziehung ein Meisterwerk: naturalistisch im höchsten Grad und dramatisch bewegt zugleich. Dabei gehört es einer Rasse an, die wir auf der Stusenleiter der menschlichen Austur traditionell zu alserunterst segen. Dieser Umstand könnte num recht wohl die Bermutung nahelegen, daß, wie so vieles andere, so auch der Besitz einer derartigen Kunstsertigkeit über große Teile der vrimitiven Menschheit verbreitet, ja auf einer Stuse, die etwa der des heutigen Buschmannes entspricht, vielseicht gar allgemein gewesen sei. In dieser Uneingeschränktheit trisst diese Bermutung ins dessen nicht zu; sedenfalls ist der Beweis sür sie nur ichwer zu ersbringen. Zwar hat die ethnographische Forschung außer dem Buschmann auch den Australier und den Extimo als staunenswert exakte Tiers und Menschenmaler kennen gelernt; im Lause der letzten Jahrzschute hat dann die Prähistorie die altsteinzeitsichen Bewohner der

stühfranzösischen und der spanischen Flustäfer sowie des nördlichen Alpenvorlandes als ebenso glänzende Tiermaler und Bildhauer hinzugesügt; aber die Hauptmasse der urwüchsigen Menschheit sinden wir heute doch ofsenkundig aus einer weit niedrigeren Stuse des künstlertums. Gänzlich der jeder künstlerischen Beranlagung scheint gleichwohl keine Gruppe unseres Geschlechts zu sein; denn wenn auch vielen von ihnen die Fähigkeit zu selbständigen, freien Kunstwerken sehlt, so ermangelt andererseits hinwiederum doch keine der Gabe der unserien Kunst, des Ornaments. Unsere Böttermusen mit ihren Haufen sausen salt durchgehends verzierter Schaustücke sind der beste Beleg dafür.

VI.

Die ersten Erwerbungen.

Die beneidenswert leicht hatte es doch der Kulturhistoriker, solange noch nicht der moderne Entwicklungsgedanke die Geister und damit auch die Wissenschaften beherrschte! In jener glücklichen Zeit stand der Mensch dem Forscher von vornherein vollkommen sertig gegenüber, körperlich und geistig; er war aus der Hand des Schöpfers in einer Verfassung hervorgegangen, die ihn befähigte, ohne jede weitere geistige Sigenentwicklung alles das zu leisten, was den Menschen der Neuzeit mit seiner Unsumme von Errungenschaften auf allen Gebieten so gewaltig über den des biblischen Altertums emporhebt.

In biefer glüdlichen Lage ist der Forscher von heute nicht mehr; für ihn ist der Mensch ebenso veränderlich wie jede andere Spezies der übrigen organischen Welt. Damit aber sieht er sich ohne weiteres vor jene Notwendigkeit gestellt, welcher der Kulturhistoriker von früher auf Grund des biblischen Dogmas überhoben war, nämlich sür uns die Grenzlinie sestzustellen, die den Menschen von seinen tierischen Vorsahren scheidet, ihn als höheres Wesen aus der Tierwelt überhaupt heraushebt.

Als das erste Kriterium des Menschentums ist die Sprache seit langem und allgemein anerkannt. Elementare Anfänge der Sprache sind bekanntlich auch bei den höheren Tieren nicht selten; Müller=Lher zählt in seinem vortrefflichen Buch "Phasen der

Kultur" von den Suhnern und Tauben je 12 verschiedene Laute auf; Sunde sollen 15, Sornvieh deren 22 besitzen, mahrend der Bort= ichats eines einfachen Mannes aus bem Bolf etwa 300 Borter umfakt. Gorilla und Schimpanie haben nach dem bekannten ameri= fanischen "Affenbrofessor" Garner, ber bas Studium ber Sprache jener Tiere zu feiner Lebensausgabe gemacht hat, etwa 20 Laute, die durch gablreiche Gebärden und lebhaftes Mienenspiel noch bedeutend ergangt werden. Somit erscheint der Unterschied zwischen Mensch und Tier durchaus nicht jo gewaltig, wie wir für gewöhnlich annehmen. Ein grundsätlicher Unterschied bestände überhaupt nicht. hätte nicht der Mensch sich eine Fähigkeit anerzogen, die dem Tiere völlig abgeht: Die lediglich auf den Menichen beichränfte Fähigkeit. über konfrete Vorstellungen und Erinnerungsbilder hinaus abstratte Begriffe zu bilden und mit ihnen zu overieren. beiden besitzt auch das Tier; es hat Berftand, Gedächtnis, Phantafie und Urteilsfraft, aber die Fähigkeit, mit Begriffen ohne bestimmte Vorstellungen zu benten, die hat es nicht.

Die zweite Errungenichaft unferes Geschlechts ift bas Bertgong. Es ift ebenfalls elementar im Tierreich vertreten; Uffen wersen von ihren Baumfestungen berunter mit abgeriffenen Aften und stacheligen Früchten nach dem Gegner, rollen von Abhangen herunter mit den Sanden Steine auf ihn herab, stuben fich beim Geben auf Stode und zerschlagen mit Steinen Ruffe und andere Schalenfrüchte. Michts hat mich mehr in Erstaunen gesetzt als die absolute Sicherheit, mit der ein fleiner Macacus im Zoologischen Warten zu Duffeldorf mittels eines noch bagu fast fugelrunden Steins die Safelnuffe aufichlug, die ihm der Barter als Leckerbiffen in den Rafia warf; ein Tehlichlag war völlig ausgeschlossen; auch war jeder Schlag in feiner Stärke jo genau abgemeffen, daß lediglich Die Schale gertrümmert wurde, der Kern aber unverlett blieb. Die Arbeit unferes Mußtnaders erichien gegenüber biefer Geichichlich= feit und Sicherheit nur als ein fümmerlicher Notbehelf, ja fast als Rückichritt.

Ein grundiäglicher Unterschied zwischen Mensch und Tier besteht also von Haus aus auch bezüglich des Wertzengbesitzes nicht; er ist erst ipäter hineingetragen worden. Die Ursache für unsern Fortsichtit ist dabei interessanterweise ganz die gleiche wie die für die Entsaltung unsere Sprache und unserer Bernunft: es ist die Auf-

richtung unseres Körpers aus der Horizontalen in die Bertikale.

In dieser einsachen Tatsache ber Drehung unserer Längsachse um beiläufig 90 Grad feben wir in der Tat den Wendepunkt in der ganzen unendlich langen Entwicklungsbahn des Menschengeschlechts. Ein Bierfüßer mag noch fo intelligent fein, mit ber horizontalen Leibeshaltung und der dadurch bedingten Anordnung des gesamten Sals- und Ropfffelette famt ber schwer belafteten Mustulatur Diefer Rorpergegend wird er es nie zu einer artifulierten Sprache bringen tonnen; erft mit dem Augenblick, wo der Schadel leicht und ohne besondere Anspannung wesentlicher Muskelpartien über dem Schwerpunkt des Körpers ruht, also nur bei einer Saltung wie der des Menichen, ift die Ausbildung eines erhöhten Sprachvermogens gewährleistet. Außer der Entlastung der Muskulatur durch diese wahrhaft fonigliche Saltung - foniglich im Berhaltnis zu dem dem Erdboden zugewandten Gesicht der Tiere - tritt hier auch das äußerst wesentliche Moment hingu, daß nur bei unserer Schädellage sich das Gehirn in der voluminosen Beise zu entwickeln vermochte, wie es beim Menschen seit dem denkwürdigen Moment seiner endgültigen Aufrichtung erfreulicherweise der Fall gewesen ift.

Und auch noch ein anderes hat diese Drehung um nahezu einen rechten Binkel fur und gebracht: Die unbeschränkte Berfügung über die vorderen Extremitaten. Dieje Berfügung ift feinem Tier gu eigen; auch die, welchen man die Fähigkeit eines zeitweiligen aufrechten Ganges, bes Schleuderns von Stein und Stock, bes Baues von Sutten und Restern Buspricht, besigen fie nicht; fie verfügen über ihre "Sande" wohl für furze Angenblicke in einer anderen als zur Fortbewegung dienenden Beife; im allgemeinen jedoch find diefe Bande ebenfo unfreie Organe wie die Sinterbeine auch. Bie ungleich gunftiger ist dagegen der Mensch gestellt! Mit dem Moment, wo er seine bisherige altüberkommene hintere Greifhand in einen Stubfuß umgestaltete, dem die Corge fur die Fortbewegung des Rörpers fernerhin allein zufiel, hat er hinfichtlich seiner gangen späteren Rulturentwicklung den gewichtigften, weil folgenreichsten Schritt getan, den er überhaupt tun konnte; denn von nun an ist er mit einem Male jenem furchtbaren Druck enthoben, der das Tier immer und immer wieder jum Stlaven feiner Umgebung macht, dem Naturgwang. Wird eine Tierart durch irgendwelche Umftande aus ihrem bisherigen Lebensraum in einen anders gearteten verpilanzt, so bleibt sie nur lebensfähig, wenn sie körperlich reagiert; treten ihr neue und ungewohnte Feinde entgegen, so muß sie ihre natürlichen Wassen entwickeln oder aber ihre Fluchtäpparate ausbilden; kommt sie in ein kälkeres Klima, so kann sie nur weitergedeihen, wenn sie ihre Organe mit Fettpolstern umhüllt oder mit einem dichteren Haarder verscheide. Nichts von alledem bedrückt den Menschen; muß er einen Gegner bekriegen, so tut er das mit selbstersundenen außerstörperlichen Wassen, die er mit seinen freibeweglichen Händen führt. Soll er sich aber gegen die Unbilden des Klimas schügen, so dauter sich eine Bohnung, oder aber er schafft sich künstliche Körperhüllen, die Kleidung — kurz, er hat mit dem frei und in jeder Lebenslage versügbaren Händepaar die Möglichkeit gewonnen, die alte förperliche Anpassungsnotwendigkeit durch eine weit vollkomsmenere außerkörperliche Anpassungssähigkeit zu ersehen.

Den Weg, den der Mensch bei seinem übergang vom sprachlosen — sprachlos in jenem oben gekennzeichneten höheren Sinn — Viershänder zum abstrakt denkenden und sprechenden, aufrecht gehenden Zweihänder zurückgelegt hat, glauben die Anthropologen in der verschiedenschen Art und Weise rekonstruieren zu können. Dem Ethnoslogen liegen derartige Probleme in der Regel sern, doch ist gerade dieses von so ungeheurer Wichtigkeit und Tragweite, daß wir doch nicht umhin können, und sür einen Augenblick mit ihm zu beschäftigen. Mir persönlich erscheint die Theorie von Prosesson Vermann Klaatsch noch immer als die annehmbarste, schon weil sie die einsachste ist. Vielleicht ist gerade diese verblüssende Sinsachheit die Ursache sür die innige Feinbseligkeit und Gegnerschaft, mit der sie von so vielen Kollegen zenes rührigen Gelehtten beehrt wird.

Klaatsch weist zunächst auf die für die meisten von uns überraschende Tatsache hin, daß unsere fünsstingrige Hand nichts Erworbenes, sondern etwas Altererbtes ist; alle Sängetiere wie alle Wirbeltiere überhaupt sind von Hause aus mit sünsstrachtigen Extremitäten
ausgestattet; wo wir weniger Strahlen sinden, wie bei unsern
Schwein, dem Rind oder gar dem Pserd mit seinem einen dus,
bernht diese Erscheinung auf Rückbildung. Diese süns Finger stehen
auch überall in dieser alten Tierwelt so, daß der Daumen opponierbar
ist, d. h. daß er den anderen vier Fingern als einsame Größe und
als Gegenhebel gegenübersteht und sich beim Begegnen mit seiner

Innenstäche an die der Finger ausegt. Wenn der Leser einmal Danmen und Finger einer seiner Hände gegeneinander sührt, wird er sich den Begriff der Opponierbarkeit ohne weiteres klarmachen. Auch dieser unser Danmen ist also, wie schon die Plattensunde aus der Primär- und Sekundärzeit lehren, ein uraltes Erbstück. Nach der Weinung von Klaatsch sicht ihm gerade die Jahl von nur vier Fingern gegenüber, weil eine größere Anzahl zweisellos eine Schmälerung des Rußesssektes bedeuten würde; vier gegen einen sind vielleicht schon ein Maximalverhältnis.

Auch die Bierhändigkeit der Primaten ist fein Privileg, fein Borrecht, auf das wir für unsern Urzustand stolz sein dürsten, sondern ebenfalls nur die Bewahrung des Urzustandes, der den Stammsormen aller Säuger zukann und in den einzelnen Abeteilungen unabhängig voneinander durch Rückbisdung verloren gegangen ist. Im Cozan, also im älteren Tertiär, jener Millionen Jahre umfassenden, die unserer Eiszeit vorangeht, sind Greisphand und Greissuch ganz allgemein; heute sind sie auf nur wenige Tiergruppen beschräntt; alle übrigen haben das eine oder andere oder beides durch Rücks oder Umbildung eingebüstt.

Beim Menschen ist die Hand konservativ geblieben; dafür aber hat sich die hintere Extremität gewandelt: aus einer Greishand ist ein Stützig geworden. Dieser menschliche Stützig ist innerhalb der gesamten organischen Welt etwas Einzigartiges, schon allein durch die große Zehe; sie als Stütze des Körpers kehrt in dieser Weise nirgends wieder, im Gegensat zur Hand, die uns in sehr ähnlicher Form schon bei niederen Tieren begegnet. Klaatsch geht in der Betonung dieser Einzigartigkeit sogar so weit, zu sagen, daß schon der Bau des menschlichen Fußes allein als Beweis für die Einheitlichkeit der Menschseit vollkommen genüge.

Im Urzustand ist diese große Zehe noch opponierbar; beim menschlichen Embryo ist diese Stellung noch heute angedentet durch das weite Abstehen von der zweiten Zehe. Reste der alten Greistunktion kehren bei niedrig stehenden Bölkern ebensalts wieder; so sind die Australier sehr wohl imstande, zwischen den Zehen ihre Speere mitzuschleppen; die Wedda auf Centon spannen sogar ihre Bogen mit den Füßen. Geläusig ist dann sedem Elternpaar die drollige Beweglichkeit gerade der großen Zehe bei unseren Kleinen, ebenso wie die Kletterstellung, die der süß schlummernde Sprößting

in den ersten Lebensmonaten noch unverfälscht innehält; die Beinchen angezogen, die Anic gebeugt und die Fußsohlen einander zugewendet, liegt er da, als wenn er sich mit allen vieren noch im Geäst eines Baumes anklammern wolle.



Abb. 17. Mittelburchschnitt des Kopfes und der Wirbels fäule des Menschen. (Nach Klaatsch.)

Falsch ift es nach Klaatsch nun, zu sagen, unser Fuß sei durch den aufrechten Gang entstanden; richtig muß es nach ihm heißen: unser Fuß besähigt uns erst zum aufrechten Gang; er ist nicht die Folge, iondern die Boraussegung. Biele Tiere gehen annähernd aufrecht schon in geoslogisch recht alter Zeit der Sekundärsperiode; auch unsere Assen besleißigen sich bekanntlisch eilweise dieser Fortbewegungsart, aber feins hat unsern Fuß bekommen. Wie ist das zu erklären, oder besser, wie ist gerade der Menich zuseinem Fuß gekommen?

Klaatich betont, daß die Ausbildung des Stüßiußes ganz nuklos gewesen wäre, wenn nicht das Gewicht des Körpers so verlegt wurde, daß es den vollkommen aufrechten Gang gestattete. Das war nur möglich durch eine sehr erhebtiche Küdswärtsverlegung des Schwerpunktes. Sie ist erfolgt durch die Knickung der Lendenswirdsläule; Kopf und Therteil des Kumpjes wurden dadurch so weit nach hinten verlegt, daß der benötigte vollskommen aufrechte Gang ermöglicht wurde.

Her sest nun eine andere Theorie ein, die des Heidelberger Anthropologen Prosessor Schoetensach. Der Mensch ift, wie wir allgemein wissen, ursprüngslich ein Klettertier. Wäre er im Urwald verblieben, so würde er die Lang-

arme des Affen dis auf den hentigen Tag behalten haben. Schoetensach weist num auf die Alettermechanik primitiver Bölker hin, der Australier, der Bestafrikaner in Kamerun, in



Rletternde Indianer im brafilianischen Urwald. (Rach Rugendas.)

KOSMOS GIRGINARION STUTTGART



Loango ujw. Alle dieje Bolfer flettern anders als wir Europäer; mahrend bei und beim Erflettern eines Baumes den Anien eine erhebliche Sebelarbeit zugewiesen wird, tommt bei den Primitiven lediglich die Mitarbeit des Fußes in Frage. Dabei bestehen noch wiederum zwei verschiedene Methoden, je nach dem Durchmeffer des Baumes. Wie die beigegebenen Tafeln II und III ohne weiteres und beutlich bartun, besteht das Rlettern zunächst gang allgemein aus einem Sinauflaufen am Stamm; mahrend aber bei dunnen Bäumen die Fuße fich mit der zwischen Ballen und Ferje gelegenen Sohlkehle an den Stamm ichmiegen, fich fozusagen an feiner rauben Rinde festsaugen, fommt bei umfangreichen Stämmen Diefe Sohlung nicht in Betracht; jest ift es vielmehr ber Ballen, auf den fich die gange Laft des Rorpers ftutt. Bei dunnen Baumen umflammert der Rletterer den Stamm mit den Armen bireft; geht das nicht mehr, so nehmen diese Bölfer Aletterapparate zu Silfe. Im einsachsten Fall ist das eine Liane, die man ohne weitere Mühewaltung ihrem Standort entnimmt und mit fühnem Schwung um den Baum herumschwingt, um die freien Enden mit beiden Banden zu erfassen. In demselben Tempo, wie nun unten die Füße in die Sohe marichieren, schiebt der Aletterer auch die Liane ructweise auswärts. Im Prinzip ganz gleich, in ber Form aber weit vollkommener als bieser "namin" ber Australier sind die Alettervorrichtungen der Bestafrifaner; in Kamerun gibt es außerordentlich sorgfältig geflochtene Apparate mit begnemen Sandgriffen, mittels berer ber Reger an feinen Balbbaumen in die Höhe spaziert. Roch bequemer macht es sich der Loangoneger, nordlich von der Kongomundung. Bei ihm läuft der Aletterstrick, meift ein zusammengerollter berber Baumbastiftreifen, nachdem er um den Stamm geschlungen worden ift, in sich selbst gurud. Will nun ber Aletterer seine Kofospalme erklimmen, so tritt er bicht an den Baum heran, wirft fich die Schlinge über Ropf und Schultern, hebt beren um den Baum liegenden Teil schräg nach oben und legt fich nun mit feinem Rücken fest in den andern Schlingenteil hinein, feine Fußballen gleichzeitig an den Baumftamm proffend. In dieser Lage vermag er ohne jedwede forperliche Anstrengung nach oben zu marschieren; lediglich für das regelmäßige Aufwärteschieben der Schlinge hat er Sorge zu tragen. Der Bollständigkeit wegen wollen wir hinzufügen, daß fast überall, wo diese Mlettermethoden

gebräuchtich sind, auch die andere Sitte besteht, Nerben in die Stämme zu hauen, was dann natürlich die Auswartsbewegung noch mehr erleichtert. Abet Tasman sah derartige "Stusenbäume" zu seinem Erstaunen bei seiner Landung 1642 auf Tasmanien; sie sind in der Südsee überhaupt recht allgemein, und auch an den afrifanischen Kühen sallen sie bei viesen alten Kotosstämmen sofort ins Auge.

Mit unleugbarem Geschief knüpst nun Alaatsch an diese Borstommnisse an. Eine Greissunktion des Fußes ist lediglich im dichten Walde mit seinem Asse und Zweiggewirr von Nugen, nicht aber bei einzelstehenden Bäumen, besonders diesen und unverzweigten. Dier arbeitet der Fuß nur noch als Gauzes und insbesondere nur mit dem Innenrande. Tadurch, daß dieser Innenrand sest an den Baum gepreßt wird, wird die Beweglichseit der großen Zehe aufsgehoben; beim Anpressen an dinnere Stämme gewinnt die Sohle dasur die Bedeutung eines Saugnapses. Wo aber der Fuß sich au bildere Stämme pressen nuß, ganz gleich, ob ihm dabei Stufen zu Silfe sommen oder nicht, da tritt als Widerlager die Stelle in Tätigkeit, die heute von unierem Ballen eingenommen wird.

Mlaatich meint, daß durch eine außerordentlich lange Fortsetzung Diefer Art von Alettertätigfeit unfer uralter primater Greiffuß Bu jenem Stüborgan geworden fein fonne, welches er heute ift. Bur Begründung bezieht er sich auch jest wieder auf eine andere Theorie Professor Echoetensack, Die sich mit der Beimat oder, richtiger ausgedrückt, dem Berausbildungsherd unferes Geichlechts befaßt. Darwin suchte diesen Berd befanntlich in Ufrika, mahrend Birchow mehr nach dem Malaiischen Archipel hinneigte. Schoetensach betont dagegen, daß der Menich bei seiner Umbildung jozusagen ein Paradiesstadium nötig gehabt hat, eine Gegend, in der ihm feine gefährlichen tierischen Gegner nachstellen fonnten. Gin jolches Gebiet ift heute noch Auftralien; außer den großen Beuteltieren, die längst ausgestorben, vielleicht vom Urauftralier ausgerottet find, hat es bort nie ein Bejen gegeben, das dem Menichen je hatte gefährlich werden können. Zudem war dieje gange Tierwelt höchst unintelligent, jo daß zur Bagd lediglich forperliche Gewandtheit gehörte. erfter Linie babe diese in einer erhöhten Aletterfähigkeit bestehen muffen. Die Baume fieben auf dem funften Erdteil gang vereinzelt; fie find glatt und ragen aftlos himmelhoch in die Luft; dem Wild in ihre

Kronen zu folgen, fest in der Tat eine bedeutende Aletterfähigkeit voraus.

Klaatich versteift sich nicht gerade auf Australien als Herausbildungsherd, doch nimmt auch er eine Region mit einzelstehender Bamwegetation an, wie sie außer Australien ja auch noch der größte Teil Afrikas beherbergt, und wie sie auch dem versunkenen Erdeil zwischen Afrika und Südostasien-Australien eigentümlich gewesen sein wird. Die Ortsfrage ist in der Tat ganz nebensächlich; wesentslich ist vielmehr, daß unser tierischen Borsahren lange Zeit hinsdurch in die Zwangslage versetzt worden sind, von einem Baum zum andern Baum zu gehen, um an den Einzelstämmen jene Umwandelung des atten Ereississes in den neuen Stüßsuß zu vollenden, die allein sie befähigt hat, nun auch in den anderen Erdgebeteen die neue Errungenschaft des aufrechten Ganges zu betätigen.

Bur Durchführung Dieser schweren Aufgabe ift im übrigen noch ein weiteres nötig gewesen; Die neue Standfläche allein genügte nicht, es mußte vielmehr auch der Schwerpunkt des gangen Körpers verlegt werden. Auch dieser Teil der Klagtschichen Theorie ist sehr hübsch und ansprechend. Mit der dauernden Anwendung der neuen Alettermethode, fagt der Foricher, find nicht nur die unteren Gliedmaßen in der geschilderten Beise umgewandelt, sondern auch Rumpf und Arme fehr wesentlich modifiziert worden. Durch die Rotwendigkeit des starten Buruckbiegens ist es zu jener scharfen Anichung der Lendenwirbelfäule gekommen, die ausschließlich dem Menschen eigentümlich ist. Diese Anickung ift auch noch heute nachweisbar, indem die Kreuzbeinwirbel, die durch die Berknöcherung der Zwischenband= icheiben fest miteinander verbunden find, in der alten schrägen Richtung weiter beharren. Dann tommt der Anick, der nach Klaatsch bei unseren niederen Rassen nur erst sehr wenig ausgeprägt erscheint, bei den höheren aber um so schärfer ift. Der obere Teil der Birbeljäule nimmt bann wieder die alte Schrägrichtung ein, worauf bann im Racken ein erneuter Anick erfolgt, um den Ropf nach hinten gu bringen (vgl. Abb. 17).

Auch den Ban unserer Schulter und unseres Armes erklärt Maatsch durch seine Theorie. Beide weichen von den entsprechenden Körperteilen des Tieres durch eine gut ausgebildete Muskulatur ab. Nach den alten Theorien sei des Menschen Arm erst dann frei und beweglicher geworden, nachdem der Mensch ein freies Untergestell erlangt gehabt habe; der Mensch mußte erst unten sertig sein, bevor oben die Umbildung begann. Diese Anschauung ist nach Klaatsch nicht mehr haltbar, seitdem man weiß, daß die Hand und der Arm an sich sehr haltbar, seitdem man weiß, daß die Hand und der Arm an sich sehr kehr alte Erbteile sind; seither bedarf nur noch jene gut ausgebildete Muskulatur einer Erstärung. Klaatsch sindet sie, indem er betont, daß der Mensch in Wirklichteit daß gewandteste aller Wesen sit; er ist der Turner par excellence, mit dem kein anderes Wesen zu wetteisern vermag. Woher er diese Fähigkeit hat, ist nach den bissherigen Aussichrungen nicht schwer zu bestimmen: durch die Notwendigkeit, immer noch gewandter sein zu müssen als seine Beute im hohen Baum, hat er die beste Gelegenheit gehabt, gerade Schulter, Obers und Unterarme zu dem auszugestalten, was sie heute sind.

Das dritte Kriterium unseres Menschentums endlich ist das Feuer; es ist zugleich auch das schärsste und reintlichste. Sowohl bei der Sprache wie auch beim Wertzeug kann man höchstens von einem Grenzsaum zwischen Mensch und Tier sprechen; hier endlich sinden wir eine scharse Linie. Die Fertigkeit der Feuererzeugung ist keinem Tier eigen, und selbst um die bloße Ausnuhung des Elements ist es nur sehr schwach bestellt. Die Bennhung der Mistbeetwärme durch manche Tiere zum Ausbrüten der Gier ist, weil zu wenig direkt, kaum hierher zu rechnen; im übrigen aber wissen wir, daß lediglich die beiden Tiersormen Megapodius Pritchardi auf Ninasu und Megapodius eremita auf Neubritannien die vulkanische Wärme in ihre Tienste stellen. Beide lassen ihre Sienste scheidung von Mensch und Tier gerade durch das Feuer soll sir uns Grund genug sein, gerade von hier aus an die Betrachtung der Kulturelemente heranzutreten.

VII.

Das feuer.

Mit wildem Brausen jährt der Sturm über den Urwald dahin. Angstlich und verschüchtert sucht das Wild seine gewohnten Schlupswinkel auf, und auch jener Trupp wildanssehender Männer, der dort unten im Baldesdunkel einherzieht, blickt immer häusiger aufwärts, durch den offenbaren Aufruhr in der Natur sichtlich nicht weniger eingeschüchtert als die tierischen Lebewesen, denen die Manner soeben noch eifrig nachgestellt haben. In das Seulen und Braufen des Windes mischt fich jest auch noch das Grollen des rasch herausgiehenden Gewitters; Blibe guden hin und wieder, immer rafcher folgt jedem Aufleuchten das knatternde und unheimlich rollende Geräusch des Donners. Ploblich erscheint die ganze Szenerie in grelles Licht getaucht; Blit und Knall fallen zeitlich vollkommen zusammen; wie festgebannt stehen die Männer, um im nächsten Augenblick in sinnlosem Entsetzen nach allen Richtungen außeinanderzustieben. Erst nach geraumer Zeit, wo nur noch entferntes, leifes Rollen von dem Aufruhr ber Clemente zeugt, tommen fie gaghaft wieder an der alten Stelle Busammen. Doch welcher Anblick bietet sich ihnen nunmehr bar: als gewaltige Fenerfaule, lichterloh brennend, fteht einer der Baldriefen inmitten feiner glücklicheren Kameraden da! Er hatte ber Beit seinen Tribut gahlen muffen und war trocken geworden; da hat ihn, ber bas grune Balbbach erheblich überragte, ber Blig getroffen. Lange tämpft in der Bruft der Männer da unten die Furcht mit der Rengier; endlich fiegt die lettere, und es zieht fie mehr und mehr an die neuartige Erscheinung beran. Schlieflich, als der Baum in fich felbst zusammenstürzt und nur noch einen wirren Saufen glühender und glimmender Bruchftucke bildet, wagen fie fich in unmittelbare Rähe; fie empfinden in der inzwischen angebrochenen kalten Racht die Barme jenes gefällten glübenden Riesen doppelt angenehm und legen halb unbewußt aufgelesene trodene Scheite nach, sobald ihr "Lagerfeuer" Miene macht, in seiner wohltätigen Eigenschaft nachzulassen.

Das ist die eine der zahlreichen Aussichten, wie sie besonders versgangene Jahrzehnte über die Zähmung des Feners durch den Menschen hegten und pslegten. Unterziehen wir auch die hauptsächlichsten der übrigen Theorien einer kurzen Betrachtung, so können wir die nächste sehr wohl auf demselben Schauplatz und unter den gleichen Umständen spielen auf demselben Schauplatz und unter den gleichen Umständen spielen auf andere Männer dahin; nur Bitz und Donner sehlen der aber auch andere Männer dahin; nur Bitz und Donner sehlen jett. Dafür sieht das Menschlein plöglich zu seinem maßlosen Erstaunen, wie an einem freier siehenden und darum vom Sturm besonders start gepackten Baum oben in der Krone Kauchwölktigen aussteigen; sie werden dicht und dichter, dis mit einemmal eine helle Flamme lustig emporlodert. Sinnend — man sieht förmlich, wie die braven Männer dieser grauen Vorzeit den Finger an die Kase legen —

stehen sie da; ein tieser Ernit malt sich auf ihren Denkerstirnen. Endlich zucht über das Gesicht des Führers das gewaltige Aufleuchten der Erkenntnis — er hat des Kätsels Lösung gesunden. "Sahet ihr nicht," spricht er mit weit ausholender Gebärde zu seinen Gesährten, die gewohnt sind, in jeder Lebenslage bewundernd zu ihrem Meister auszublicken, "sahet ihr nicht, wie dort oben, ehe der blutigrote Geist dort aus dem Baum heraussiuhr, die Zweige sich aneinanderrieben? Aus Reibung entsteht Wärme; wo aber Wärme ist, da entsteht bei genügender Steigerung auch Jeuer; und die Erscheinung da oben, das ist Keuer."

Das ist die zweite Theorie. Sie zielt darauf ab, gleich zwei Fliegen mit einer Klappe zu schlagen, indem fie dem Menschen nicht nur den Rugen der Erscheinung offenbaren will - wir könnten zwanglos auch hier das Geschehnis in derselben Beise ausspinnen wie bei der Blittheorie, also: daß die sinnenden Männer sich nun auch fpater um die glimmenden Refte des niedergebrannten Baumes herumfegen, fich an ihnen wärmen, mit behaglichem Schmungeln die gerösteten Früchte effen usw. -, sondern ihm auch zu gleicher Zeit in der Gestalt der beiden reibenden Zweige fundtut, wie man durch ein analoges Beginnen, nämlich durch dasfelbe fraftige Reiben von Solz auf Solz, das Tener aus dem Richts erzeugt. Der Bater Diefer Snoothese ist der berühmte Sprach- und Minthenforscher Abalbert Ruhn, beffen Ruhm sie Jahrzehnte hindurch nur gemehrt hat, so oft ist sie ihm nachgesprochen und nachgeschrieben worden. Seute, wo wir so gewaltig viel flüger sind als die Menschheit von 1859, lächeln wir höchst erhaben über dieses Denkbrodukt vom professoralen Studiertisch; die Supothese trägt auch in der Tat zu sehr den Stempel reinster Spekulation, als daß beute, im Zeitalter ber ausgeprägten Beobachtungswiffenschaften, noch irgend jemand fie ernst nehmen tonnte; für jene Zeit indessen war sie allein schon durch den Umstand, daß fie überhaupt eine entschiedene Lösung anstrebte, eine Tat. In jedem Fall könnte sie immer noch mahrscheinlicher sein als die nächste Theorie.

Diese ist restlos spekulativ. Die Rolle des Entdeckers übernimmt jeht der Priester. Sein Bolk betet zu dem leuchtenden Tagesgestirn, der Sonne. Nach allgemeiner Anschauung stellt sie eine Scheibe dar, die nachzubilden als verdienstvoll gilt. Der Priester unterzieht sich diesem Untersangen; er stellt mühselig aus Holz eine solche Scheibe her, sest sie, um das Bild vollkommen zu machen, auf eine Achse, einen in die Erde geschlagenen, zugespisten Pfahl, und beginnt, die Scheibe zu drehen. Er dreht und dreht; ächzend und knarrend bewegt sich das plumpe Rad auf seiner Unterlage; sast möchte der Arm des Geweihten ersahmen bei der Hanterlage; sast möchte der Arm des Geweihten ersahmen bei der Hauterlage; sast wöchte der Arm des Geweihten ersahmen bei der Kantierung, doch das Werf sit versdienstwoll nur durch unausgesetzt Ausdauer. Schon wirbelt eine Rauchsäule in die Sche, dem strahlenden Gott am leuchtenden Firmasment entgegen. "Ein Opier," blist es durch die Schädel der Gemeinde; hilfreich greisen die Nächsistenden zu; rascher und rascher dreht sich das Rad, dichter und dichter wird der Rauch. Da — ein Schrei hallt durch die Wenge — auch hier eine sohnede Feuersäule — das Keuer ist entdeckt.

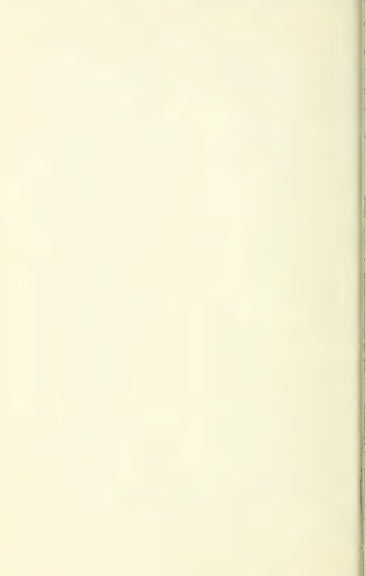
Und nun die vierte Theorie. Um grünenden Bergeshang lagert eine Sorde Bilder; die Aleinsten, der Mutterbruft Entwöhnten treiben fich im munteren Spiel zwischen Buich und Bach herum, die Mütter aber und Bater fieht man regellog zerstreut über die weite, sonnige Fläche verteilt, wie fie aufmerksam spähend Rerftiere sammeln, mit fpitem Stödchen alte Baume auf fette Raferlarven untersuchen, mit derberem Stab im Boden nach Knollen, Früchten und Burgeln Alles atmet vollkommene Ruhe und idnllischen Frieden. Da fest auch hier eines Tages der Born der Clemente ein; im Bauch des Berges grollt und bonnert es, die Erde gittert, als erschauere fie vor dem Kommenden. Entsett ift die gange Gesellschaft davon= geflohen, jedoch um bald wieder guruckzukehren, da weiter kein Unheil geschieht. Der Mensch gewöhnt sich zudem an alles. Da plöglich tritt etwas Furchtbares ein: ber gange Berg wird lebendig, er ichlendert Steine und Afche aus seinem Gipfel; eine Feuerfäule steigt riesenhoch in die nachtbunkle Atmosphäre; den herniedersausenden Steingeschoffen folgt bald eine blutigrot glühende, fluffige Maffe. In schlangengleichen Windungen sucht sie sich den Weg zu Tal; entgegenstehende Felsmassen schließt sie widerstandslos in ihre beißen Arme ein, alles Lebende geht vor ihrem glühenden Atem in Flammen auf. Doch an der übergahl der Feinde verzehrt sich auch die Lebenstraft diefes Ungetums; immer langfamer und träger wird fein Lauf, die ursprünglich leuchtend rote Saut wird zu einem häßlichen Afchgrau; schließlich liegt der Rolog regungslos da, als ein gewaltiger, einem prallgefüllten Sach gleichender Ball bas gange Tal versperrend. Bas fich von den Bewohnern der Gegend aus der Ratastrophe gerettet hat, ist zeitweilig weitab entstohen; aus bem unserer Art seit jeher eigentumlichen Buge der Beharrung heraus find jie jedoch alle gurudgekehrt, nachdem das Bergungetum in die alte Ruhelage guruckgefallen ift. Ja, jogar gur altgewohnten Lagerstätte strebt die Sorde von neuem bin. Die ift erheblich verändert seitdem: wo früher der Bergeshang in ungebrochener Reigung nach oben stieg, ragt jest jener häßliche graue Ball. Der verschönt in ber Tat bie Gegend faum, im Gegenteil; dafür jedoch schütt er die luftigen Windichirme, hinter denen die Gesellschaft hauft, auffällig gegen die eifige Temperatur des früher jo unangenehm empfundenen Bergwindes; es ift merkwürdig warm jett in der falten Tropennacht, fo warm, daß man des Schutbaches fast entraten fonnte. Und seltsam, je naber am Ball, um jo wärmer die Luft. Wie von einem Magnet gezogen, springt die allezeit unternehmungsluftige Stammesjugend ber neuen Nachbarichaft zu; in malerischer Gruppe hocken die Knaben an einer Stelle beijammen; die wildbehaarten, ungepflegten Ropfe eng aneinandergeschmiegt, scheinen sie in jener grauen Masse etwas zu juchen oder gar bereits gefunden zu haben. Schon will der Beobachter, ein würdiger Bilber, beijen Bort im Rate ber Manner etwas gilt, den Anaben folgen, da fliegt der ganze Trupp jach auseinander; unter lautem Geschrei springen sie talwärts, dem Längsten unter ihnen nach, der ein merkwürdiges Etwas in der hocherhobenen Rechten ichwingt. "Sieh mal, Bater," ruft er feuchend vom Lauf und vor Aufregung, "was ich hier habe!" Aufmerkfam prüfend, schaut der Angerufene herüber, und auch er ist weidlich erstaunt. Gin einfaches Stäbchen ift es, wie fie zu Taufenden den Baldboden bedecken; aber es glüht und dampft an feinem freien Ende, und zudend flammt es zuweilen aus ihm auf. -Auch dergestalt hat man das Teuer entdeckt.

Die vier mitgeteilten Theorien tragen vor dem Forum der Gegenwart jede ihr Urteil selbst in sich. Böllig absurd und jeder Unterlage dar ist die Priestertheorie; sie ist einsach Konstruktion, mit der wir uns nicht weiter zu beschäftigen brauchen. Auch die Kuhnsche Reibungstheorie ist in dieser Form nicht haltbar, troßdem ein paar vereinzelte Angaben dafür zu sprechen scheinen. Auf Buru im Malaisschen Archivel behaupten, wie Leo Frobenius in seiner "Bölkerkunde in Charakterbildern" erzählt, die Eingeborenen, daß sich der Kinasbaum (Kleinhovia hospita L.) in außers





Queensland-Auftralier einen Baum erkletternd.



gewöhnlich trocenen Jahren leicht ohne Jutun der Menschen durch Reibung seiner Kie entzünde und viel zur Entstehung der von Zeit zu Zeit auftretenden Waldbrände beitrage. Auf Aufusctau im Ellicearchipel aber wollen die Eingeborenen, wie Turner berichtet, das Fener wirklich in der von Aufn angenommenen Weise entbeckt haben, indem ihre Vorsahren gesehen hätten, wie von zwei trockenen Zweigen, die vom Winde aneimandergerieben wurden, Rauch aufsgestiegen sei. In beiden Fällen werden zweiselsos andere Ursachen zugrunde liegen. Sehr wohl diskutierdar sind hingegen die Blistheorie und die Vulkantseorie, doch gebietet es unsere heutige Methode, die Fenerstrage zunächst von einem ganz anderen Standpunkt aus anzugreisen.

3m Jahre 1906 hielt ich mich ausgiebig unter ben Bölferstämmen des füdlichen Deutsch-Dftafrita auf; ich war der Führer einer ethnographischen Expedition, die vom Reich ausgesandt war und den 3wed hatte, außer eingehenden Beobachtungen über die Sitten und Gebräuche jener Bolfer auch eine möglichft ludenlose Cammlung ihrer Gebrauchsgegenstände zusammenzubringen. Bei diesen Gebrauchsgegenständen mußten sich nach allem, was wir von jenen Bölferichaften, den Bamuera, Makua, Bangao, Makonde, Bama= tambwe, Bangindo ufw., wußten, auch Instrumente zur Feuererzeugung befinden. Sie waren in der Tat auch vorhanden, gingen jedody wider alles Erwarten außerordentlich fpartich ein, jo daß ich mich, meiner sonstigen Gewohnheit getreu, gezwungen fah, die Sütten auch nach ihnen abzusuchen. Ich habe den häufig recht fröhlichen Sammelbetrieb, wie er fich damals dort unten abspielte, in dem Buch: "Regerleben in Dftafrifa", das im Berbft 1908 bei Brodhaus in Leipzig erichienen ift, und in dem außer dem Bericht über jene ergebnisreiche Reise auch manches andere allgemein Bölferfundliche zu lesen ift, eingehend geschildert. Die dortigen Bohnhäuser find zumeist recht stattlich und geräumig, so daß wohlhabendere Bauern - als folche muß man den Neger des Gudens ohne weiteres bezeichnen - sich mehr Zimmer leisten als die Mehrzahl unserer Großstadtfamilien; gleichwohl war es mit Vorrichtungen gum Aufbewahren des Hausrats nur recht fümmerlich bestellt; in den fensterlosen, stockbunkeln Schlafraumen ftand nur die Ritanda, das auf vier Füßen ruhende Rahmenbrett, und höchstens ein paar Vorratsgefäße aus Ion oder mit Ion ausgestrichenem Geflecht. Mur im

Flur, dem hellen Raum zwischen Border= und Hinterfür, war der Besitsstand reicher; da gab es Berufte, auf benen Sirfe, Mais und andere Getreidearten ausgebreitet waren, damit fie fich im Rauch bes Herbfeuers hubsch mit Ruß inkruftrierten, der alles benagenden Ratten und anderen Ungeziefers wegen. Da ftanden in Baumgabeln große Tongefäße mit einer trüben Aluffigfeit, die fich bei näherem Buschen als Baffer entpuppte; dort hingen Schlingen vom Dach herab, in denen andere Töpfe schwebten; Löffel der verschiedensten Form lagen und hingen berum; Töpfe verschiedener Größe ftanden auf dem festgestampften Boden umber, ihres runden Bodens wegen je auf einem ausgesparten und fontab ausgehöhlten Regelstumpf aus Lehm - furz, es war ein buntes Bild, bas in seiner Art recht wohl den Unipruch erheben darf, als Rulturbild angesprochen zu werden. Rur Feuerbohrer waren nie zu sehen, weder zwischen den Töpfen noch an den Gerüften. Fragte ich nach ihnen, jo habe ich in den meisten Fällen die vom Reger nur zu gern gegebene Antwort: "Hapana" bekommen, ju deutsch etwa: "Bedauere fehr, haben wir nicht." Go mochte es in der Jat in den meiften Fällen sein, denn auch von dem Angenblick an, wo ich mich weniger auf die Aussagen der Sausbewohner als mein eigenes Spürtalent verließ und unter dem behaglichen Grinsen von groß und klein anfing, meinerseits Haussuchung zu halten, indem ich vom rauchgeschwärzten Strohdach herunter bis tief in das unvermeidliche tiefe Afchenlager auf dem Süttenboden feinen Binkel undurchfucht ließ, traten Teuerzeuge nur verhältnismäßig felten gutage. Sie find ja auch in unseren ethnographischen Museen auffällig wenig vertreten. Dabei habe ich kein feuerreicheres Land gesehen als Afrika; auf dem Flur brennt eins: in der luftigen Rochhütte hinten auf dem Hof, die man gur Trodenzeit mit Borliebe benutt, brennt eins; unter jeder Bettstelle brennt ebenfalls eins. Dergestalt ift ein Meer von Aiche geradezu das Wahrzeichen des Regerhaushalts.

Bie reimt sich das zusammen? — Nun, des Rätsels Lösung ist verdlüssend einsach. Zunächst glaubte ich, wie jeder Neuling, natürtich an den Besit schwedischer Streichhölzer, von denen mir schon mein verstorbener Lehrer Friedrich Ratel vor bald einem Biertelsahrhundert im Kolleg erzählt hatte, sie seien Gemeingut aller Schwarzen bis ins Herz Afrikas hinein. Das stimmt jedoch nicht, trohdem in den verstossenen Jahrzehnten unsere Kultur doch

wahrlich Zeit gehabt hätte, ben Neger auch in bieser Richtung zu "zivilisieren". Nicht einmal mein eigener Roch benutte regelmäßig Streichhölzer, trothem er boch aus Grund des von mir mitgesührten großen Vorrats ausgiebig Gelegenheit dazu gehabt hätte. Die Ursache sür biese Nichtachtung eines unserer hervorragendsten Kulturdokumente

war im übrigen recht projaisischer Natur: der Neger hat nämstich feine Tajchen; wo sollte er sie auch anbringen in seinem Schurz oder in seinem dünnen Hemdhen? Nicht einmal ihren samer verdienten Lohn wußten die Getrenen halbwegs sicher unterzubringen.

Ja, aber woher nehmen die Leute dann den göttlichen Tunfen? Run, der Reger ift bekann= termaßen auf finangiellem Gebiet ein Bumpaenie erften Ranges. und jo bleibt er jich nur fonje= quent, indem er dasielbe Berfahren auch auf die Erlangung des ihm fo nötigen Renerfunfens anmendet. Das Entleihinften ift in der Tat des Rätsels mehr denn einfache Löjung; jollte es ge= ichehen, daß das Gerdfener einmal erlischt, so wird der Hausherr oder die Sausfrau oder fonit iemand viel cher einen Rifo= meter laufen, um fich vom Rachbar einen glimmenden Kener-





Abb. 18. Tenerbohren in Afrifa.

brand zu holen, als daß er sich die Mühe gibt, auf kinftliche Weise selbst Tener zu erzeugen. Damit steht vollauf im Ginklang, daß diese Kunft durchaus nicht Allgemeingut ist. Meinem andern Grundsagetren, kein Stück meiner Sammlung einzuverleiben, bevor ich es nicht im Gebrauch gesehen hatte, habe ich, weisen ich nur immer habhaft werden konnte, veranlaßt, vor meinen Augen Fener zu bohren. Der

Awarat ift ja allgemein bekannt Abb. 18:: die Unterlage bildet in Airika, wie überhaupt in den meisten Teilen der Welt, ein runder Stab, in den man eine kleine Grube schneidet, die dem Bohrstab als Trehungstager dienen ioll. Tieser Bohrstab besteht in der Regel aus härterem Holz; doch können er wie auch die Unterlage iehr wohl auch aus demielben Material bestehen. Man iest nun den Stab senkrecht in das Grübchen ein, läst die Unterlage von einem Gehilsen seschhaften und aufrit den Bohrstab selbs krätig zwischen den ausgestreckten Hünden vollkommen in die ausgeaufrite Grube hinein, das seine, heiße Bohrmeht sällt durch einen seitlichen Kerbenichtig aus ihr nach außen auf untergelegten Zunder und entzündet ihn. So die landläusige Schilderung.

Der Borgang an fich ift also recht einfach; einzelne meiner eigenen Leute brachten in dieser Beise auch in erstaunlich furzer Beit, einer jogar nach nur viermaligem herunterguirlen der Sande am Bohrstab, Tener hervor; anderen wieder wollte es gar nicht gelingen. Diese Erfahrung mußte ich mit den Landeseingeseffenen dann in immer ftarferem Mage machen; es gab zehnmal mehr Jünglinge und Männer, die fich unter dem Weivött der nie fehlenden Rorona viertelstundenlang vergebens abmuhten, als jolche, die es "fonnten". Einen Mangel in der Ausruftung gum Rampf ums Dafein bedeutet diese Untenninis oder, richtiger, diese Unfähigkeit aleichwohl faum, denn unter normalen Lebensverhältniffen ift der Eingeborene der Notwendigkeit des regelmäßigen Teuerquirlens gar nicht ausgesett, ja ihr direft überhoben. In welcher Weise dies möglich war, konnte ich zunächst wieder am bequemiten bei meinen eigenen Leuten jeftstellen; außerdem dann auch in jedem einzelnen Regergehöft. Bo immer ich ein Dauerlager aufschlug, hatten meine Träger nichts Eiligeres zu tun, als das Pori, den lichten Bald jener Gegenden, nach einem trockenen Baumftamm von möglichst fraftigen Abmeijungen und mahricheinlich auch einer gang bestimmten Art abzufuchen. Den ichleppten fie dann mit vereinten Rräften in die Mitte des Lagers hinein. Dort lag der Riefe, dem äußeren Unichein noch unberührt, in Birklichkeit immer fürzer werdend. umbüllte man jein Stammende mit leicht brennbaren Stoffen: trodenen: Gras, durrem Reifig und arme bis beindiden Scheiten. Dann flammte der Saufen bald hell auf und verbreitete Licht und

behagliche Bärme; die Männer aber saßen in weitem Mreise ringsherum, erzählten von ihrer sernen Seimat Unvannwess, weit im Nordwesten am großen Unansa, oder von dem furiosen Bwana Pujesa, dem Serrn Prosessor, der den ganzen Tag arbeitete und sogar am Abend auch, oder sie sangen ihre melodissen, getragenen Lieder. Überwand aber dann, so um nenn Uhr herum, die Müdigkeit Geist und Leib dieser prächtigen Naturkinder, und hatten sie sich einzeln oder in



Abb. 19. Fenerblöde vor einem Pfahlban im Rownmatal, Cftafrita. (Nach Criginalphotographie des Verfassers.)

Trupps in ihre Schlupiwinkel verzogen, so blieb das Bild immer noch malerisch genug: wie aus Bronze gegossen, seuchteten nunmehr die martialischen Gesichter meiner Wachtposten aus dem Lichtkreis des Teners herüber. Während der dritte im gemächlichen Postenichritt das Lager umwanderte, irgendwelcher imaginärer Gesahren gewärtig, ruhten die beiden Kameraden am immer mehr in sich zu sammensinkenden Tener, bis im Dien der erfte Tämmerschein das raich aussteigende Tagesgestirn aufündigte. Bei Tage sand das ungeübte

Auge des Europäers nur Aiche und immer wieder Niche an der Stelle, wo vorher die Flaimmen gelodert hatten; erst wenn man genauer hinivähte, den Aichenberg vielleicht gar mit dem Stabe lüstete und lockerte, dann sah man, wie der tote Waldesriese sacht und keise weiterglimmte, um am nächsten Abend von neuem aufsgustammen.

An Stelle des von uns erwarteten jeweitigen Reufeners finden wir also das Tauerseuer. Dem ist hier im Titen Afrikas so, und es ist im Westen des Erbteils nicht anders; wir sinden dieselbe Einrichtung in den Wäldern und Savannen Amerikas, in den Steppen Anstratiens und auf den Inseln der Sidsiee; kurz, sie sind ein wirklicher Allgemeinbesitz der primitiven Menschheit, der sie als Entleihstationen auch dann noch dienen, wenn die Völker kängst im Besitz der Fähigkeit sind, sich auf irgendelne Weise Feuer selbst berzuhellen.

Dieje Runft des natürlichen Generhervorbringens ift nach unseren gegenwärtigen Kenntnissen ebenfalls gang ober doch nabezu Allgemeingut der Menschheit. Roch vor wenigen Jahrzehnten glaubten englische Forider, vor allem Gir John Lubbod, fenerloje Bölfer überhaupt fesistellen zu tonnen; es follten die Bewohner einiger Inselgruppen bes Stillen Dzeans sein; auch unsere braunen Brüder von den Marianen jollten dazu gehören. Davon ift man ingwischen zurückgekommen, doch berichtet Leo Frobenius in seiner bereits erwähnten "Bölferfunde in Charafterbildern" von anderen Bölfern, die wohl das Gener und jeine Benutung fennen, es aber nachgewiesenermaßen nicht selbst hervorzubringen vermögen. feien Gebirgsbewohner im Innern von Reuguinea, außerdem Bufchvölker am oberen llette im nördlichen Rongobecken und auch die Zwergvölker im Quellgebiet des Tichnapa im füdlichen Kongobecken. Bon Diesen letteren berichtet Frobenius eine recht romantische Geschichte. Die Zwerge batten dort mit ihren Nachbarn, den Mongo, eine Art fillschweigenden Vertrag geschloffen, nach dem die Zwerge den Mongo erlegtes Jagdwild lieferten, mahrend die anderen dafür Gartenerzeugniffe, Töpfe, eiferne Pfeilspigen und Feuerbrande bargubringen hatten. Die Zwerge hatten fich nun io vollständig an diefen Tauschvertehr gewöhnt, daß fie ihre glimmenden Baume einfach ausgehen ließen, in der bestimmten Erwartung, jederzeit neues Gener eintauschen zu können. Da kamen Tage der Feindschaft zwischen beiden Bölfern. Die Zwerge stritten und fochten mit Todesmut, weniger

um die übrigen Güter als um das Feuer. Es soll den armen kerlen damals schlecht gegangen sein, und sie sollen sich vielsach von rohem Fleisch ernährt haben, bis sie eines Tages ein Dorzüberzielen, das Feuer mitnahmen und sich in ihre unzugänglichen Wälder zurückzogen. Seither sieht man sie sehr elten; sie haben jett sozusagen ihre eigene Wirtschaft, denn sie haben an verschiebenen Stellen ihres Streisgebietes Bammiamme in Brand gesekt, die lange sortglimmen, haben sich sozusagen Feuernationen errichtet. Gun Burrows, der Berichterstatter der Erzählung, sagt, es sei gesährlich, sich solchem Baume zu nähern, denn es sei siets ein Wachtsposen in seiner Rähe, und die Zwerge ließen nicht mit sich spaßen, wenn sie diese Feuerstationen bedroht sähen,

Derartig dramatisch zugespitzte Verhältnisse mögen innerhalb der Menschheit von heute nicht übermäßig häusig mehr vorkommen; in früheren Zeiten, wo unser Geschlecht den Kulturansängen ganz allgemein noch näher stand, mögen sie dagegen sicher recht häusig, wenn nicht gar die Regel gewesen sein. Damit aber hat es solgende Bewandtnis.

Seit langem besteht die Streitfrage, ob die Menschheit das Feuer bereits benust hat, ehe sie es willfürlich hervorzurusen verstand, oder ob zunächt das Feuermachen ersunden, und dann erst der Rugen der neuen Errungenschaft selbst erfannt worden ist. Eine absolut sichere Entscheidung wird man in dieser Streitfrage naturgemäß niemals zu sällen vermögen, doch spricht aus Grund des tulturhistorischen Besundes, wie er in den Sagen, Mithen und überlieserungen, den Ergebnissen der Urgeschichtssorschung und denen der Böltertunde niedergelegt ist, alles dasür, daß der Mensch sich tatsächlich schon lange des Keuers erstreute, bevor er zu der Entdeckung fam, die ihm dessen beliebige Erneuerung in die Hand gab.

Die für die Priorität des bloßen Gebrauchs sprechenden Umstände hat Julius Lippert in seiner "Kulturgeschichte der Meuscheit" übersichtlich zusammengesaßt. Sinen mit Rücksicht auf andere kulturerrungenschaften ziemlich ausreichenden Beweis sieht er schon in dem Brauch, das Feuer selbst noch dort dauernd zu erhalten unddurch Entlehnung weiterzutragen, wo Werkzeuge zu verhältnismäßig müheloser Erneuerung allgemein zu Gebote stehen. Hand in Hand mit dieser Erhaltung des Feuers geht dabei ost seine Verehrung als etwas Chrwürdiges und Heiliges.

In dem kleinen Rundtempel der Besta, am Tuß des Palatinisichen Hügels, der als Mittelpunkt des alten Rom galt, stand der Staatsherd mit dem ewigen, zur Bereitung der Staatsopser des stimmten Fener, dessen danernde Erhaltung die Hauptobliegenheit der Bestalinnen war. Jeden 1. März wurde es erneuert, nicht mit dem zeitweiligen "modernen", sondern dem alten Bohrseuerzeug, dessen Handhobung dem Priester allein zustand. Vom Tempel ans empssingen dann auch die einzelnen Hänfer das Neusener.

In der römischen Kirche ist das alte, ewige Herdseuer zum "ewigen Licht" geworden. Nicht am 1. März, sondern am Karsonnabend erlischt es, um auch hier vom Priester auf kinstliche Weise — durch Stahl und Stein — erneuert zu werden. Durch die riesige Osterkerze, die Ablösung des uralten Glimmkloges, wird dieses Neusseuer dann allen Lichtern der Kirche mitgeteilt.

Rings im Kreise stehen im sernen Sereroland, im Herzen von Dentsch-Südwestafrista, die Hütten der Häuptlingswerst. Die Mitte des Kreises ziert der Kälberkral, die Zukunst der über alles geliebten Serde. Die Hütte ditlich davon ist stattlicher denn die überigen. In ihr wohnt die Sauptsrau. Zwischen ihrer Hüt eine Zweigen wie der dichter am Kral, reckt ein dürrer Ast seine Zweige wie des sich von Emundorombonga, jenem stattlichen, heitigen Baum, der dem Herrer als Sie und Repräsentant seiner großen Ahnen gitt. Taneben ersebt sich zu geringerer Höhe ein Sausen Aschen schen kerzer größen Annen gitt. Taneben ersebt sich zu geringerer Höhe ein Sausen Aschen Sörner getöteter Echsen.

Es ist Morgen; der rote Somenball ist soeben erst im Tsten weit hinter der Kalahari über dem nächsten Hügelgrat emporgestiegen. Um Tturno sist, einen Tchienschädel als Sessel unter sich, der Sänptling. Ta naht von seinem Pontot her die älteste seiner Töchter. In der Nechten trägt sie einen Feuerbrand, senem heiligen Feuer entnommen, das sie, der römischen Bestalin gleich, in der väterlichen Hütte dauernd zu erhalten hat. Ondangere wird sie sür die Aussübung dieses ehrenvollen, heiligen Dienstes genannt. Mit dem Feuerbrand entzündet sie allmorgendlich und allabendlich das Feuer auf dem Tturno. Schon stammt der Holzswärd aus nahen vom Weide plat der Kinder her die Frauen. Feierlich überreichen sie die frischgemostene Milch dem Alten, dem Tnurangere, damit er sie "besichmete" und sie damit heilige. Erst dann süllen sie die Flüssgieteit

in die dazu bestimmten Kalebassen, wo sie rasch gerinnt und zu Omaere, zu Diemilch, wird, dem gewohnten Nahrungsmittel. Jede der heitigen Kühe hat ihre besondere Kalebasse, in die altein ihre Wilch gegossen werden nuss.

Inzwischen ist der Thurno ziemtich heruntergebrannt. Rasch, aber doch immer noch gemessen in den Bewegungen der schlanken Glieder, naht die Tudangere; eilends trägt sie die Reste des verzestimmenden Feuers in den väterlichen Pontof zurück, um sie auf das ewige Feuer zurückzulegen. Tessen Bertöschen würde ein Unzlück für die ganze Werst bedeuten. Weischet es doch einmal, so muß das Feuer nen angequirft werden. Mittel dazu sind die saule, zunderartige Burzel des Dmupandarunabaums als Unterlage, der Indume als Bohrstad. Auch dieser Ondame ist heitig; er stammt von einem sener kleinen Omumborombongabäunnchen, wie sie die Häuptlinge in ihrer Werst als Wahrzeichen der Ahnenverehrung ausstellen.

Bieht die Werft, oder wird fie verlegt, so wird, wie Miffionar Irle in seinem verdienstvollen Buch "Die Herero" berichtet, das heilige Tener brennend mitgenommen. Aleinere Wersten und Biehposten des Stammes erhalten ihr Fener von dem Ofurno, dem Hauptaltar der Gemeinschaft. Wer, ohne zu einem bestimmten Stamme zu gehören, sich von einem Säuptling Teuer geben läßt, stellt sich damit unter deffen Herrschaft und Schut, und fagt 3. B .: "Mba kambura omuriro ua Kamaherero." (Ich habe das Feuer des Maharero angenommen.) So fagten die Herero beim Ausbruch des Kriegs 1880 zu den Missionaren und Engländern, die ihnen gegen die Nama geholfen hatten: "Bas follten wir euch ein Leids antun, euch, die ihr unser Teuer am Brennen erhalten habt?" Verlischt aber das Tener und wird nicht wieder angegundet, so ist damit der be treffende Stamm für ausgestorben erflärt. Bielen früheren fleinen Stämmen, den Rahitjine, Mungunda, Ratjifuru, Murangi u. a., ift es fo ergangen. Die Reste dieser Stämme haben zumeist von Maha rero Teuer genommen und find in beffen Stamm aufgegangen.

Meinen afrikanischen Trägern und Soldaten reihen sich als Fenerbewahrer und Fenerentleiher zahlreiche andere Menschheitsgruppen an. Bon den Anstraliern wird oftmals berichtet, daß sie stets ein Stück glimmenden Holzes in sorgsamer Verwahrung haben, und daß sie einen glühenden Fenerbrand auch auf ihren Reisen immerdar mit sich führen. Selbst die weißen Einwanderer haben die

alte Sitte übernommen, wenngleich sie in der Benutung diese Fenerblocks wohl nicht alle so vielseitig sind wie jener Känguruhjäger im Junern Queenslands, von dem Stesan von Kote in seinen
"Australischen Stizzen", wie folgt, erzählt:

"So ein vom Fener gefällter alter Baum brennt manchmal wochenlang wie Zunder und gang aus bis auf die kleinsten Zweige und Aftden, nichts als eine Art Silhouette in weißer Afche auf dem Boden hinterlaffend. Ich kannte mal einen Mann, der stedte fich regelmäßig folch einen Stamm an und teilte ihn bann mit Roblenstrichen so ein, daß er immer an dem Fortschritt des Feuers das Datum und den Wochentag erkennen fonnte. Er konnte jogar fagen, wie foat es fei, und diese Batentfalenderuhr mahrte ihm gewöhnlich zwei Monate. Natürlich, in der Regenzeit ging das nicht. Und fo mußte er immer 50 Meilen weit in die Stadt geben, wenn bas trockene Wetter wieder anfing, um fich über den laufenden Monat und Tag zu erkundigen. Da hat er aber einmal fein Lager in einer Gegend gehabt, wo das Holz weicher war und schneller braunte. Und da er nie nach der Jahreszahl fragte, und der Ausfall der Regenzeit ja gar nichts Bunderbares ist im Busch, so hat er sich ganz verrechnet. Es kam ihm zwar so vor, als ob die Zeit schneller binginge als früher, aber gedacht hat er sich nichts dabei. Und als er nach seiner Rechnung 100 Jahre alt geworden war - eigentlich fam's nur auf 60 - ift er an Altersschwäche gestorben. Reine Ginbildung war's nur, und -"

Auch auf Neuseeland war das Dauerseuer üblich; ja, bei den Maori galt es geradezu als ein Zeichen der Artigseit und als Beweis der Freundschaft, dem Besucher von dem Herdseuer des Hauses mitzuteilen. Als Banks und Dr. Solander, die Gesährten von James Cook auf dessen erster Weltumsegelung, bei einer kleineren Maorissamilie, die unter freiem Simmel um das Feuer saß, einkehrten, erhielt nicht nur jeder als Gastgeschenk einen Fisch, sondern auch einen besonderen Feuerbrand, um ihn zuzubereiten. Auch die Insbianer Nordamerikas trugen vor Zeiten auf ihren Jagdzügen stets Feuer mit sich, wozu ihnen Baumschwämme dienten, die sie vom Morgen die zum Abend glimmend erhielten. Entzündet waren diese Baumschwämme natürlich an dem Herdschen, das die Squaw daheim in der Hütte dauernd zu unterhalten hatte.

Den Australiern ist nach ihrer Sage bas Feuer von Often her

in einem Grasbaumstengel glimmend gebracht worden, und genau jo, nicht anders, hat auch unfer vielbewunderter Prometheus seinerfeits die Menschheit mit dem göttlichen Fenersunken beglückt. Die Tarstellung, wie sie die Promethenssage bei uns in der Negel sindet, und wie sie in tünstlerisch durchaus ausprechender Weise z. B. auch Die Bandelhalle unserer schönen neuen Leipziger Universität schmuckt: der Titan, den lichtersoh brennenden Nartherstengel in der hocherhobenen Rechten, eilends vom Simmel gur Erde herniederschwebend, ift malerisch zwar ungemein wirkungsvoll und packend, entspricht jedoch feineswegs dem Hergang, wie er ethnographisch richtig zu denken ift. Nach diefem Borgang durfte das Nartherrohr nur gang nüchtern und ohne jede andere Butat als ein kaum bemerkbares Bolkchen auffteigenden Rauchs zur Darstellung gelangen, bein den alten Griechen ift das Teuer sicherlich nicht anders überkommen als den Raturvölfern auch: als bescheidenes, dasur aber um so nachhaltigeres Glimmfeuer in einem markreichen Pflanzenschaft. Rach dem Beugnis des Proflus und des Plinius diente der Narther, das gemeine Stedenfrant (Ferula communis), den Südfandern vor 2000 Jahren in genau berselben Beise wie der Grasbaumschaft dem Australier zur Aufbewahrung des in seinem Marke fortglimmenden Funtens es wird vor 4000 oder 10000 Jahren wohl kaum anders gewesen sein; auch bei jenem Nachbarvolfe nicht, von dem die Borväter der Bellenen ben Funten bereinft als gang Renes, Unfagbares übernommen haben. Roch heute dient dort unten das Narthermark als Bunder.

Und weiter. Sooft Griechen auszogen, eine neue Kolonie zu gründen, so nahmen sie von dem Fener der Muttergemeinde in die neue Ansiedelung mit. War man aber aus irgendeinem Anlaß gezwungen, neues Fener zu schaffen, so griff man in allen den Fällen, wo man gewohnt war, das Attüberkommene zu betonen, nicht nach den damals längst gebränchlichen Jündgeräten, sondern hofte auch jest das Fener aus weiter Ferne herbei, so aufs neue beweisend, daß es die alte Art war, das Fener nur durch übertragung zu gewinnen. Allsährlich entsande Lemnos ein Schiff nach der Anselzelos, um von dort neues Fener sür den Bedarf der eigenen Inselzelos, um von dort neues Fener sür den Bedarf der eigenen Inselzuh holen, das dann ein Jahr lang dauernd erhalten werden mußte. Und dog der Spartanerkönig mit seinem Seer ins Feld, so begleitete ihn ein eigener Fenerträger mit glimmendem, dem Heimatherd entmommenen

Tener, von dem allein während des ganzen Feldzugs Gebrauch gemacht werden sollte.

Und nun zu uns selbst. Zogen unsere nordischen Bettern auf Landgewinnung aus, so geschah das nie anders als mit dem heimischen Fenerbrande. Selbst als die Norweger im 9. Jahrhundert nach Island zogen, haben sie von diesem heimischen Fener mitsgenommen, sich das neue Land mit diesem Fener zu eigen zu machen, es sich mit Fener zu heitigen. Anch noch in jüngerer Zeit, als die Bestundhme von Land des Andrangs wegen auf gewisse Grenzen beschrächt werden nuste, wurde die Maumeinheit danach bestimmt, was ein Mann an einem Tage "mit Fener umsahren" könne.

So ift es por taufend Sahren gewesen. Aus diesem uralten Gewohnheitsrecht des Tenerentleihens aber hat fich fernerhin fogar die Pflicht des Feuergebens entwickelt. In Athen war es eine von Staats wegen anerkannte Bflicht, bem barum Beischenden Tener zu geben. Cicero verlangt in feiner Rede über die Bflichten, daß man auch dem Unbefannten Tener mitteilte, und Plautus bezieht sogar den Stammfremden, den Teind, in diese Berpflichtung ein. Es ift im alten Rom feine der mildesten Strafen gewesen, vom Bezuge des Waffers und des Teners - jenes wird mit diesem jozial gleichgestellt - ausgeschlossen zu sein. Im übrigen sind auch wir neuzeitlichen, nachkolumbischen Menschen nicht im mindesten anders geartet. Zwar das Herdfeuer entleihen wir gegenwärtig faum noch, doch ift die Sitte des "Scharblocks", eines knorrigen Blocks dichken Gefüges, der bas gange Jahr unter der Aiche weiterglimmte, in Westdeutschland erft gang fürzlich erloschen. In unserer Grube lebt fie gudem in modifizierter Form frohlich weiter. Und das Entleihen wird tagtäglich wohl an hunderttausendmal geübt. Den Stragenwandler gelüstet es, zu rauchen. Schon hat er sein mehr oder minder edles Rraut zwischen den Lippen, da fehlt ihm das Notwendigste. Mit Adlerblid muftert er die anderen Sterblichen ringsum. "Aha, der!" - "Mein Herr, darf ich um etwas Fener bitten?" - "Bitte fehr, mit dem größten Bergnugen." - 3ch möchte den Rulturträger fennen lernen, der sich dieser Pflicht zu entziehen magte. -

Für die Priorität des Feuergennises vor dessen willkürlicher Erzengung spricht auch der natürliche Sachverhalt. An natürlichen Feuerquellen besitht die Menichheit zwei: das elektrische Feuer des Himmels und das vulkanische unter der Erde; beide können in der

einen oder anderen Beije den Menschen sehr wohl veraulagt haben, jich der ihm zunächst unheimlichen Erscheinung eines vom Blig getroffenen, später ruhig weiterglimmenden Baumes oder dem ern im Laufe von Jahren erfaltenden Lavastrom zu nähern, sich mit ihnen vertraut zu machen und fie in verschiedenster Weise in Benugung zu nehmen. Die menschliche Rengier überwindet ichließlich auch den heftigsten Schrecken, der zudem bei unseren Brimitiven, nach alledem, was wir an ihnen beobachtet haben, gar nicht so arg ist. Sodann aber liegt doch ber Rugen des Feners zu offenbar gutage, als daß felbst der primitivste Ururmensch blind an ihm hätte vorübergehen können. Daß ein Baldbrand auf natürliche Beise entstehen tann, bezweifelt niemand; ift bas Ereignis aber eingetreten, jo geben Hunderte von Tieren aller Art und Große zugrunde. Wenn dann das Tener vorübergerauscht ift, jo liegen die Radaver halb und gang geschmort in der Niche ba. Rarl von ben Steinen ichildert in bem Rapitel feines befannten Buches: "Unter den Maturvolfern Bentralbrafiliens", welches er dem Tener und der Entdeckung des Solzfenerzeugs gewidmet hat, wie nach dem Brande fich alles Raubzeug auf die Brandstätte gufturgte, weniger auf das helle Teuer als die rauchende Fläche dahinter, wo mancher Rager verfohlen mochte. Wild eilte von weither herbei, um die Salzasche zu leden. Der Boden strablte eine behagliche Barme aus.

Tiesem Beispiel der Tiere hat der Urmenich einsach zu solgen gehabt, um den sür ihn herausspringenden Rugen des Feners zu erkennen; ein geröstetes Stüd Wild und eine gedünstete Frucht werden ihm sehr bald als etwas Leckereres erschienen sein als das bisher verschlungene Rohsteich und unverdantliche Waldprodutte. Für eine warme Lagerstätte aber ist der schlecht oder gar nicht bekleidete Wilde mindestens ebenso empfänglich wie seine modernen Nachkommen.

über den Weg von dieser ersten bloßen Augnießung des Feuers dis zu dessen bewußter Erhaltung und dauernden Bewahrung haben wir dann allerdings nur Vermutungen. Irgendwo und einmal, wahrscheinlich aber vielerorts, muß der Mensch dazu geschritten sein, den glimmenden Brand aus der sreien Natur in das eigene Lager zu retten, um ihn dort sozusagen als Haustier weiterzusüchten. Biel seicht ist der Ahn nicht einmal so weit gegangen, den Feuerbrand selbst zu transportieren, sondern er hat, was bei seiner schweisenden Lebensweise das Naturgemäße und Eiksachse war, sein Lager an

einem Baumstamm selbst aufgeschlagen, der im Urwald langfam verglühte. Diefes Berglühen felbit großer Baldbaume gehört im Erdteil Afrika mahrend der Trockenzeit formlich zum Landichaftsbilde. Seit den Zeiten des alten Karthagers Sanno, ja ficher feit noch viel früheren Epochen ist der Neger gewohnt, im Lauf der Trockenzeit "Bild zu brennen", wie man es in Tentich-Ditagrifa nennt. Bricht Die Racht herein, jo erglüht der Horizont in allen Richtungen blutig rot. Bewegt fich ber Reifende bann auf eine diefer Glutwellen gu, jo fieht er, wie die im Schein ber Flammen fast gespenstisch wirkenden schwarzen Gestalten der Landesbewohner geschäftig bin und ber eilen. mit dem unvermeidlichen Teuerbrand in der hocherhobenen Rechten im trodenen Grafe hier einen neuen Brandherd anlegend, bort einen andern, der eine Richtung einzuschlagen droht, die seinem Berrn und Meister nicht genehm ift, einschränkend und dämpsend - horribile dictu mit dem eigenen Jug, beffen Coble fich allerdings einer Dicte und Geftigfeit erfreut, daß fie felbst glübende Roblen ungefährdet gu bearbeiten vermag. Bei Tage ift bas Bild hingegen nichts weniger als grandios; im Gegenteil, die ewig dicke, undurchiichtige, ben Fernblick hindernde Luft, wie fie als eine Begleitericheinung Diefes .. Wild= brennens" dauernd über dem Erdteil lagert, ift nur zu fehr geeignet, deffen Eindruck auf den Reisenden recht erheblich berabzustimmen.

Der Endamed diefes Brennens ift zu einem Teil die Aberführung des mehrere Meter hohen trodenen Grafes in die nüblichere Niche, vor allem aber boch die beabsichtigte Bernichtung ungezählter tierischer Schädlinge. Zweifellos werden beide Zwecke bis zu einem gewissen Grade erreicht; leider aber verhindert dieses selbe Berfahren auch die Entwicklung jedes fraftigen Baumwuchfes. Gelbit die faum zwetichenbaumgroßen Bäume fieht der Europäer häufiger, als feinem folonialbegeisterten Bergen lieb ift, langfam bahinglimmen. Stellenweise hat dieses Edictsal auch wirklich fattliche Vertreter des Waldes betroffen; dann fann es vortommen, daß der Reifende erstaunt ben Edritt mäßigt oder halb unbewußt haltmacht einer Ericheinung gegen= über, die fich von dem häßlichen Echwargaran bes gichebedeckten Baldbodens in der Tat feltjam genng abhebt: eine lange, garte, weiße Gilhouette, an einem ihrer beiden Enden wohl gar noch in Bergweigungen aufgeteilt, hebt fich aus jenem häßlichen Chaos heraus - es ift das Brandgrab einer Zierde des Baldes, die in wochens, ja monatelangem Blühen und Glimmen hier ein ruhmlojes Ende gefunden hat.

Daß ein solcher "Tanerbrenner" den schweisenden Wildstamm sehr wohl zur zeitweiligen Festschung innerhalb seiner wärmenden Zone zu veranlassen vermag, wird niemand bezweiseln. Aber auch selbst, wenn unsere Borsahren nun nicht gerade dieses, sondern irgendein anderes Versahren beliebt haben sollten, so ist der Schritt vom bloßen Anschauen des Feuers dis zu seiner verständnisvollen Benutzung zweisellos kein großer gewesen; der übergang vom ersten Anblick zum Gewöhnen und von da zum Benutzen birgt wirklich keine Sprünge.

Dem ist nun merkwürdigerweise — merkwürdig wenigstens sür jebe andere als ethnographisch-urgeschichtlich begründete Anschausungsweise — auch bei dem sicherlich viel gewaltigeren übergang von bloßem Benußen des Feners zu seiner besiebigen Erzeugung nicht anders; auch hier ergibt sich das eine ganz ohne weiteres und leichthin aus dem andern.

In der alten Form war das Feuer, um mit Rarl von den Steinen zu reden, ein Saustier, das dem Menschen fogusagen gugelaufen war, und das er lediglich mit behaglicher Ausdauer zu pflegen hatte. In der neuen Form ftellt es hingegen eine Erfindung dar, Die gemacht werden mußte. Hat der Mensch sie bewußt angestrebt? Sat er das Feuer ersonnen? Osfar Beidel icheint Diefer Unficht gewesen zu fein; in seiner berühmten, durch glänzende Darstellung und Tiefe und Beite des Blicks noch beute, ein Menschenalter nach dem Tode ihres Autors, flaffischen "Bölkerfunde" läßt er einen Prometheus der Eiszeit erniehen, der durch zielbewußtes Rachdenken und Erperimentieren das Problem der Feuererzeugung zu lösen gewußt hat. Nun, ohne das Andenken des heimgegangenen Meisters der Erd= und der Bölferfunde im geringften antaften zu wollen, mit voller Gemuts= ruhe können wir behaupten: so, wie Peschel meint, hat sich der Borgang sicherlich nicht abgespielt. Auch weder der Briefter mit seinem Feuerrade noch die schweisende Jägerschar am Tuß des sturmgepeitschten Baums und seines wild aneinandergeriebenen Aftepaares find die Erfinder gewesen; diese Tat verdanken wir vielmehr — doch nein, warum follten wir das Geheimnis jo voreilig verraten? Gehen wir lieber einmal Schritt für Schritt vorwärts, dann wird der Lefer schon gang von selbst und ohne jegliches Zutun des ewig zum Dozieren geneigten Professors auf die Lösung verfallen.

In dem schönen, im Berhältnis zu den eigentlichen Sammlungs-

falen des Mujeums vielleicht etwas zu ftolgen Treppenhaus unjeres Leipziger Bolfermuseums fieht zwischen ber Sammlung aus dem alten Rönigreich Benin an der Westkuste Ufritas und einer fehr lehrreichen Zusammenstellung aller urwüchsigen Geldforten und Wertmeijer aus aller Welt ein niedliches Schränfchen mit ber Aufichrift: "Primitive Methoden der Fenererzengung". Der Inhalt ift, der Edrantgröße entsprechend, nicht fehr groß, und gleichwohl umfaßt er dennoch nabezu tückenlos, was die Aufschrift besaat. In der Tat ift auch in dieser Beziehung der Ideenreichtum unseres Geschlechts nicht übermäßig groß gewesen, indem es über die mechanisch äußerst einjachen Berjahren bes Bohrens, Reibens, Echabens, Sagens und Schlagens nicht binausgefommen ift. Lediglich die beiden Berfahren des pneumatischen Teuerzeuges in Gudoftaffen und des Brennglafes jeben erheblichere physikalische Renntnisse poraus; beide gehören benn auch Rulturschichten an, die sich von den Anfängen der Zivilisation bereits himmelweit entfernen.

Das verbreitetste Verjahren der Tenererzengung ist das bereits geschilderte Tenerbohren; es erscheint ungeheuer einsach, ersordert aber, wie ja auch meine eigenen afrikanischen Ersahrungen nur bestätigt haben, eine nicht geringe übung und Ersahrung. Je nach den Erdeiten und Ländern oder, richtiger vielleicht, je nach den unäheren Umständen wechselt die Wethode insosen, als ein einzelner Wann selbswerständlich auf sich allein angewiesen sein wird, wenn er an das ichwierige Geschäft des Fenerquirtens herantritt; er wird demgemäß das Bohrbrett, wie man in der Literatur die Unterlage bezeichnet, ganz gleich, ob sie Brettsorn besigt oder nicht, mit seinen Kühen oder knien allein seitzuhalten versuchen. Besteht die Gesellsichaft aus mehreren, so wäre es töricht, wenn sich nicht zwei Geübte zusammentum würden, von denen der eine bohrt, während der andere die Unterlage hätt.

Aber mit diesen äußeren Umständen scheint mir das Wesentliche des Vorgangs noch nicht getrossen zu sein. Mit meinen Studenten zusammen habe ich srüher oftmals versucht, durch Bohren Feuer zu erzielen; wir arbeiteten ganz genan nach der Literaturschablone, die ich srüher wiedergegeben habe. Thue Ersolg; trop der ungeheuerslichsen Austrengung und der bewunderungswürdigken Ausdauer. Bei den ersolgreichen Proben meiner Afrikaner siel mir dann auf, daß es weder auf die Geschwindigkeit des Tuirlens noch auf Ausdauer ankam,

sondern por allem auf die Erzielung einer möglichst großen Menge von Bohrpulver, das allerdings dann auch noch an den rechten Ort fallen mußte, weiterhin gudem richtig behandelt sein wollte. Es ist bedauerlich, daß fich finematographische Aufnahmen nicht auch in Buchform wiedergeben laffen; ber Lefer wurde dann an der Sand meiner Aufnahmer mit einem Blid seben, mit welch erfreulicher Behaalich feit der ftarte Banduwandu, ein prächtiger Naomann, den später leider das Schicffal ereilte, von einem angeschoffenen Glefanten erschlagen zu werden, seinen Bohrstab drehte; wie er nach dreis oder viermaligem, gang ruhigem Herunterquirlen adlerscharf in das seitlich aus der Rerbe bervorgequollene Säufchen feinsten Bohrmehls hinunterspähte; wie er, nach erfolglosem Spahen, ohne sich im, mindesten zu beeilen, noch einmal an dem Stab herunterquirlte, und wie er dann anfina. gang, gang leife in bas Säufchen hineinzublasen. Dieses Anblasen nahm in allen Fällen einen ungleich größeren Zeitraum in Anspruch als das Quirlen felbit; es dauerte je nach der Art des Zunders und seines Trodenheitsgrades bis zu mehr als einer Minute. Erft nach und nach ift mir flar geworden, daß die Kenner des Verfahrens stets für einige Sandförnchen in der Bohrgrube zu forgen pflegten; Solz auf Solz gibt zwar Qualm und beißenden Rauch im übermaß, aber wenig Bohrvulver: das wird hingegen in erwünschter Menge durch jene harten Friftionsförperchen erzeugt; auch in genügender Teinheit, fo daß es fich auch bei langfamem Bohren fehr bald entgundet. Dabei ift dann das erfte, taum wahrnehmbare Füntchen das Signal jum fofortigen Ginftellen des Bohrbetriebes.

Das Verbreitungsgebiet dieser einsachen Bohrmethode ist ganz ungeheuer; es ist sast tosmopolitisch. Unsere gesamte arische Vorsahrengruppe hat in dieser Weise Fener erzeugt; ganz Afrika gehört hierher mitsamt den Guanchen auf den Kanaren; auch sast ganz Amerika; und im Prinzip sinden wir es auch bei den Spperboreern.

Weniger verbreitet, aber technisch ebenso einsach ist die Methode des Feuerpslugs. Sie ersordert ebensalls nur eine stocks oder brettsörmige Unterlage und einen Reibstock. Es wird, wie schon der Name sagt, bei diesem Versahren nicht gebohrt, sondern in einer Rille des Reibbretts gerieben. Der erste Endzweck ist auch hier die Erzeugung von möglichst vielem seinen Holzmehr, das sich in ganz analoger Weise wie beim Feuerbohrer entzündet, um den Funken seinerseites auf den eigentlichen Junder weiterzuleiten. Dieser Feuer

pflug ist im Stillen Tzean heimisch, wo er von den Hawaischen Inseln bis nach Tahiti und Neuseeland reicht und im Besten bis Fidschi geht. Auch die Tajak auf Borneo bedienen sich neben anderen Feuerzeugen dieser Methode. Auf Samoa (Abb. 20) soll man in 40 Sekunden



Abb. 20. Reuerpflug auf Camoa.

mit ihr zum Ziel fommen; auf Hawai wird von 1 bis 2 Minuten und längeren Zeitränmen berichtet. Bei allen diesen Angaben ist jedoch nicht zu ersehen, ob sie jich auf die Zeit vom ersten Anxelben bis zum ersten Fenerfüntchen beziehen oder dis zum

Anflobern des Zunders. Immerhin scheint mir dieser Feuerpflug noch weniger vollkommen zu sein als sein bohrender nollege. Zudem ift er auch nicht im geringften fortbildungsfähig.



Abb. 21. Feuererzeugung bei ben Gauchos der Pampas. (Nach der Beschreibung bei Inlor.)

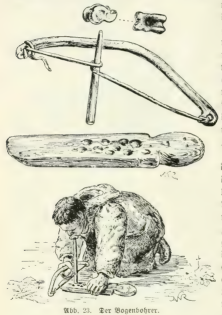
Das ist im Gegensat zu ihm nun der Fenerbohrer im höchsten Maße gewesen. Sat der Gaucho auf den weiten Pampas Südamerikas einmal seine normalen Zündrequisiten, die Streichholzbüchse oder die altväterischeren Stahl und Stein, vergessen oder verlegt, so greist auch er wieder zum uralten Verjahren der Voreltern zurück (Abb. 21). Sinen elastischen trocenen Stock und ein beliediges Stück andern Holzes sindet er selbst auf jenen weiten Ebenen, oder er hat beides für alte Fälle bei sich. Auf bem Holzstück bohrt er dann lusig drauflos. doch nicht in der Weise der Naturvölker zwischen beiden ausgestreckten Händen, sondern in der Art unseres Jentrumsbohrers. Er geht in Bengehaltung, so daß sein Oberkörper über dem Bohrbrett schwebt; dann setz er seinen Stab in das vorgeschniste Grübchen, setz gleichzeitig das obere Ende gegen seine Bruft oder auch gegen die durch ein Stück Leder geschützte Stirn, drückt den Stock zu einer leichten Bogensorm zusammen, ersaßt ihn in der Mitte und sührt nunmehr

die Hand im Kreise hersum. Das Bersahren gleicht also, wie gesagt, im Prinsip vollkommen der Arbeit mit unserem Zentrumsbohrer und hat auch dieselbe Wirkung: Bohrpusver wird auch mit ihm in gewünschter Menge und ohne besondere Kraftanfrengung erzielt.



Abb. 22. Der Strictbohrer.

Die weiteren Bervollkommnungen des Feuerbohrers gehören, im Grunde genommen, nicht mehr der Urstufe unserer Rulturentwicklung an, body follen fie ber Bollständigkeit wegen auch hier furg behandelt werden. Daß ein Bohrstab sich beguemer dreht, wenn man eine Schnur um ihn berumwickelt und nun abwechselnd nach ent= gegengesetten Richtungen gieht, als wenn man ihn nach alter Beise zwischen den flachen Sanden aurrtt, ift eine Beobachtung, die von den verschiedensten Bölkern gemacht worden ist. Allerdings gehören zu ihr gunächst zwei Mann (Abb. 22): einer, der mit seinen beiden Sänden die Schnur bewegt, ein anderer, der das Bohrbrett festhält und gleichzeitig dem Bohrstab an deffen freiem oberen Ende ein festes Widerlager schafft. Die bloge Sohlhand ift zu diesem Zweck faum ge= eignet; beffer ift schon ein Stuck Solz, in bas man eine Grube als Lager für den Bohrstab geschnist hat, am besten aber ein tierischer Birbelfnochen, der eine folche Söhlung ichon von Ratur aus enthält. Ein solcher Anochen ist zudem zierlich genug, daß der Mensch ihn zur Not zwischen den Zähnen halten kann. Das hat den ungeheuren Borteil mit sich gebracht, daß mit seiner Verwendung auch bei diesem Versfahren der zweite Mann überschiffig wird: der Mann nimmt die Bohrsmüße, wie wir dieses obere Lager nennen, sest zwischen sein unstadelhaftes Gebiß, klemmt den Bohrstad zwischen Knochen und Bohrsbrett ein, schlingt die Schnur um den Stab, faßt sie mit beiden Känden



nnd zieht luftig drauflos. Ein Bers gnügen für die Jähne ist das Versahsten zwar keinesswegs, wie mich eigene, opfermutig veranstaltete Versluche gelehrt haben, doch führt auch es in kurzer Zeit zum ziel.

Roch flüger find die Bölker gewesen, die es perstanden haben, bei diesem Berfahren iogar noch die eine Sand gu entlaften. Das ift geschehen, indem sie die beiden Schnurenden mit den Enden eines Bogens aus Anochen oder Solz verknüpften und nunmehr in ber=

selben Beise darauflosgeigten, wie es der indische oder ostasiatische Trechster an seiner primitiven Drehbank tut. Auch dieser Bogensbohrer (Abb. 23) seht die Minvirkung der Bohrmüge voraus, doch stellt er gegen die beiden vorhergehenden Versahren erklärticherweise eine bedeutende Verbesserung dar.

Die lette Bervollkommung des Fenerbohrers ist der Pumpenbohrer. Jeder von uns, der sich als Anabe einmal in die Geschmadlosigfeit des Laubsägens verbissen hat, kennt diesen Pumpenbohrer in vervollkommter Gestalt. Ein schön polierter Handgriss sährt als Schraube ohne Ende rasselha an einer gleichsalts schraubensörmig gestalteten Stahlstange auf und nieder. Diese Stange trägt am untern Ende einen seinen Bohrer, der bei der schnellen Umdrechung rasch das dunne Hole einen Solz durchdringt und damit jene seinen Kssungen schaftl, durch die der kleine Ksünstler mit jenem Hochgesühl, das nur das Bewusstseit der vollkommenen Beherrschung der Naterie schaftl, seine seine Säge zieht. Die alten Agontinstämme Nordanerikas machten die Sache in einsachern Formen ab; ihr Bohrstab war mehr als meterlang; die Schraube ohne Ende erseste eine Toppelschmur, deren freie Enden an einer Luerstange besestigt waren, wie die beigegebene

Abbitdung zeigt. Diese Querstange braucht man bei richtiger Konstruktion des Apparats nur auf und nieder zu sühren, um ebenfalts eine quirlende Bewegung des Bohrstads zu erzielen. Gine Bohrmütze ist dabei kaum nötig. In der Sidsjee und im Malaiischen Archipel ist der Apparat ebenfalls gebräuchtich, doch dient er dort in erster Linie zum Aurchhohren der zu Schmuckstaden verarbeiteten Muscheln und Schilfpartischen in meldenn



Albb. 24. Der Bumpenbohrer.

und Schildpattschalen, in welchem Fall er dann unten allerdings mit einem harten Stein, einem Bergfristall oder dergleichen, bewehrt ist. Allem Anschein nach ist der Rumpenbohrer hier im Osten ein Einsuhrgut aus verhältnismäßig neuer Zeit; vielleicht verdankt der Seanier ihn sogar erst den Entdeckungsreisen der letzten Jahrhunderte.

Bis jeht haben wir nur die Prinzipien des Reibens und des Bohrens bei der Fenererzengung verwandt gesehen; das dritte ist das Prinzip des Sägens. Hatten Strickbohrer, Bogenbohrer und Pumpen-bohrer ihre Berbreitungsgebiete vorwaltend im höchsten Vorden der Alten und der Nenen Belt und nur ausnahmsweise in südlicheren Breiten, so ist die Fenersäge in ihren bis jeht bekannten beiden Kbarten auf die Jone von Indien dis nach Australien hinüber beschräuft. In der tupischen Form besieht diese Fenersäge aus zwei Bambussegmenten. Das eine dient als Unterlage, die konkave Seite

jest auf den Boden gedrückt. In seiner Scheidefinie hebt man eine Längskerbe aus, die nur eben die Wandung durchbricht und dem später zu erzeugenden Sägemehl nur eben den Durchgang gestattet. Unter die Kerbe und in sie hinein klemmt der Malaie (Abb. 25) dann einen Ballen jenes seinen Markes, welches das Innere des Bambus aussstüllt. Nunmehr kann die Arbeit beginnen. Ter Mann setz quer zur Unterlage seine Säge an. Das ist der andere Bambussplitter, den er hochkant ausseht, um ihn in ruhigem Sägetempo quer über den Längsschlitz der Unterlage hin und her zu sühren. Die Kieselsaure der Kinde bringt auch hier eine Wenge seinsten heißen Pulvers zuwege; dieses sammelt sich in der Kerbe, rieselt auf den Junderballen hinde

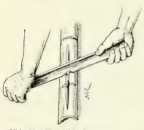


Abb. 25. Malatifche Feuererzeugung.

und entzündet ihn. Statt der Bambusjegmente benuht der australische Ureingeborene im Notsall einen gestürzten, angemorschten Baum, dessen Risse er mit trockenem Graß füllt, über welches er dann nit einem Stade in genau derselben Weise "hinsägt" wie der Malaie über seinen Bambusschliß. Nach allen Schilderungen ist diese Feneriäge ein recht vollkommenes Ankrument.

Das letzte, erst in jüngster Zeit nach Konstruktion und Berwendung vollkommen klargestellte Sägesenerzeug scheint nur auf ganz bestimmte Bezirke von Neuguinea beschränkt zu sein, das im übrigen den Feuerpflug besitzt. Der österreichische Ethnograph Dr. Pöch, dem wir diese endliche Klarstellung verdanken, beschreibt dieses zweiselsos uralte, sehr einsache, aber auch sehr simmereiche Bersahren solgenderwnaßen. Bill der Pouns-Mann — so heißt der Stamm, bei dem Pöch dieses Bersahren beobachtete in dieser seiner Beize Feuer herstellen, so such er sich einen noch mit Rinde bedeckten Holzprügel aus, der einen Ende auf, klemmt in das Spattende einen Holzprügel er an einem Ende auf, klemmt in das Spattende einen Holzstell und treibt somit die Höllten zu verhäten, umschnander. Um jedoch ein etwaiges Veiterspalten zu verhäten, umschnützt er den Knüppel etwas weiter vom Ende ab mit einer Liane. Zest wird der knüppel an den Psosten des Hauses oder sondwo in horizontaler Lage derart

festgebunden, daß der Spalt senfrecht nach oben zeigt. Ift bas geschehen, so fnüllt der Fenerfünftler ein Stück trocenen Baumbaftes gu einer Rugel zusammen und klemmt sie irgendwo in den Schmalteil

des Spaltes. Bis jett gleicht bas Berfahren also pringi= piell gang der Feuer= fäge Indonesiens. Run ober found es etmas anders Bur Gewinnung der Sage löfte Bochs Gewährsmann Mazena eines seiner vielen geflochtenen Rotangarmbänder in seine einzelnen Stränge auf. Ginen ppu diesen etma



Abb. 26. Auftralier feuerfägend. (Rach Brough Smuth.)

1 Meter langen Strängen (Abb. 27) faßte Mageng an einem Ende, ein anderer Mann besielben Stammes am andern; jeder von ihnen trat auf je eine Seite des Rnuppels; sie legten den Strang



Abb. 27. Poum-Feuerfage. (Nach Boch.) A Der Rotangarmring. B Der Gagebock.

quer über ihn, genau über dem Zunderballen; Mazeng sprach einen furgen Bauberspruch, und dann begannen beide die Schnur fraftig bin und ber zu gieben. In gang furger Beit flieg Rauch von der Stelle auf, wo gejägt wurde, und die Rotangliane geriprang: fie war an der meift beanspruchten Stelle durchgerieben worden. Auch die Rinde des Fenerknüppels war durchgerieben, und felbst im Solz zeigte sich eine schwarze Furche. Aber der Baumbast glimmte ein wenig, und Mageng fachte ihn durch Blafen weiter an. Schlieflich gundete er, ein echter Cohn feiner Beit, feine Biggrette an dem glimmenden Teuer an. Das Teuermachen fann, fo meint Boch, feine polle Minute gedauert haben. Das ift'eine furze Spanne Beit, aber welche unmeßbaren Zeiträume und welch einen Menschheitsfortschritt symbolisiert sie gleichwohl: ein uraltes, auf die Anfänge menschlicher höherer Geistestätigkeit zurücksührendes Verfahren dort, das Ziggrettfofette Wahrzeichen bes 20. Jahrhunderts, ju-Diefes gleich das Erzenanis einer bis zur Raffiniertheit fortgeschrittenen Maichinentechnif, im selben Atem bier, furz, sozusagen das untere und das obere Ende unferer gesamten Geistesentwicklung am felben Ort und zu gleicher Beit - Die Welt ift doch recht klein geworden.

Das vierte Prinzip ist der Schlag. Fenerstein und Stahl sind das obere Ende dieser Entwicklungsreihe, zwei zunächst im Spiel und halb unbewußt zusammengeschlagene Feldsteine das untere; Fenerssunken ergibt das eine wie das andere. Diese Ersindung, sosern es überhanpt eine ist, hat demnach jeder machen können, auch der ururälteste Borsahr. Ter springende Punkt ist hier weit mehr die Zundersstrage, und an ihr ist denn auch der größte Teil der Menichheit gescheitert. Bollen wir anfrichtig gegen und sein, so wundert sich heimstich jeder darüber, daß die Schlagmethode so anfällig wenig verdreitet ist; man sollte sie alliberall erwarten. In Birklichkeit sindet sie sich stellenweise über Amerika verdreitet, im Fenerland, bei den Tehneltzschen, in Alt-Mexiko, bei den Alenten und den Essimo. Mit dem Borkommen bei den Griechen und und kommen wir schon in höhere Regionen hinein.

Denen gehören nun auch zum Schluß die Tenerpumpe und das Brennglas an. Dieses ist uns von unierer Schulzeit her vom alten Archimedes gar sehr getänzig, der auf diese Weise ja sogar zum Ternzünder gelangte; jene ist bei uns wieder aktuell geworden, seitbem die bose Streichholzstener den Zorn und die Missimmung uns

serer Hausstrauen in so hohem Maß erregt hat. In der Tat ist die Feuerpunipe, wie sie in Hinterindsen und bei den Tahaf auf Borneo neben mehreren der bisher geschilderten Feuerzeuge üblich ist, nichts anderes als eins der zahlreichen pneumatischen Feuerzeuge, wie sie seit langem bei uns nach allgemeiner Berwendung streben, wie Mollets

Bumpe, Du Montiers Kompressionsfeuerzena und das Tachoporion. Der Apparat (Albb. 28) besteht aus einem handlichen Spolifiud, aus bem eine enge Rohre recht aleichmäßig berausgebohrt worden ift. Unten ift die Röhre geschlossen. In ihr bewegt fich ein Stempel, mit einer Bertiefung am unteren Ende. In diefe Bertiefung ftopft man feinsten Bunder. Bregt man nun ben Stempel mit aller Rraft in der Röhre noch unten, so erhitt sich die fomprimierte Luft und entgundet den Bimber. Co fteht's in den Büchern. In unferem Leipziger Bolfermuseum verfügen mir über mehr als eine dieser Keuerpumpen; ich habe sie alle versucht, aber entzündet hat sich noch fein Zunderballen. Jedoch, es mag an mir oder gerade diefen Apparaten liegen.

Die Beantwortung der Frage, wie der Mensch zu allen diesen Methoden gestommen ist, bereitet sosort außerordentsliche Schwierigfeiten, sobald man die von uns so aussührlich dargelegten Beweissgründe sür die Priorität des bloßen Feuerbewahrens außer acht läßt oder sie gar als salsch verwirft. Nimmt jemand das Gegenteil an, so erblüht ihm sogleich die Psilicht,

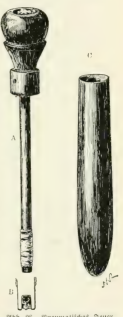


Abb. 28. Pneumatische Feuerzeug von Südostasien und Borneo. A Stempel, B das untere Stempelende, C das Robr.

nunnicht doch die Punkte anzugeben, an die der Menich hat an knüpfen können, um eine Reihe von Erfindungen zu machen, für die keinerlei Boraussehungen bestanden.

Gleichwohl hat man die Beantwortung der Frage in dieser Richtung versucht, indem man das Vorhandensein jener Voraussetzungen

behauptete. Die erfte Pramifie des Menichentums, jo lautet Diefe Beweisführung, fei die Berftellung von Wertzeug und Baffe. Beide bestehen uriprünglich aus Sols und Stein, Anochen und Sorn; auch in ihrer vermutlich fehr raiden Differenzierung und Weiterentwicklung geben fie über diese Materialien für lange Zeit nicht hinaus. Alle Dieje Stoffe feten nun zu ihrer Berarbeitung bas Reiben, Schaben, Bohren, Gagen und Schlagen voraus, um zu den Gebrauchsgegenfianden, Angriffes und Schutswaffen ausgestaltet zu werden, beren der Menich in feiner neuen Rolle zur Durchführung feines Rampfes ums Dasein bedurfte. Bei der oft und immer wieder geubten Arbeit des Reibens, Schabens, Bohrens, Sagens und Schlagens habe ber Menich vollauf Gelegenheit zu der Beobachtung gehabt, daß jede von biefen Bewegungen Barme erzeuge, und daß biefe Barme bei verftärfter Arbeiteleistung fich fogar gur Bite fteigere. Die einen greifen nun wieder gum Beichelichen Prometheus ber Giszeit gurud. der, auf seinen bisherigen Beobachtungen weiterbauend, diese Site durch gesteigerte Tätigfeit absichtlich bis gum Teuerausbruch steigerte; Borfichtigere laffen hingegen den Zufall walten: bei ihnen fpringt das Tener bei einer Dieser Tätigkeiten des Reibens, Echabens, Bohrens, Sagens und Schlagens gang unbeabsichtigt als Folge einer gelegentlichen übergroßen Kraftanstrengung zutage.

Diesen Theorien gegenüber weist Karl von den Steinen in dem bereits einmal angezogenen Artifel seines vielzitierten Reisewerfes auf die unlösdaren Schwierigkeiten hin, nun gerade das Bohren von Holz in Holz zu erklären, der doch bei weitem verdreitetsten Feuererzeusungsmethode. Wenn unser Urahn Holz gebohrt hat, sagt er, so habe er das ganz ohne Zweisel mittels Zahn, knochen oder Stein besorgt, und selhst wenn es ihm einmal an diesen Materiatien gesehlt haben sollte, so sei er sicherlich nicht darauf versalten, ein Stück Holz, einen Stad oder dergleichen mit einem Stade zu durchbohren, um ihn in zwei Teile zu zerschlagen soder habe sich mit Binden, Schuüren oder irgend etwas anderem beholsen. Bohren wäre gerade das Allermishjamite gewesen.

So gelangen wir also nicht aus Ziel; dazu bedarf es vielmehr bes Betretens jenes Weges, den wir von Ansang an eingeschlagen haben. Auch hier fann uns Marl von den Steinen ein bewährter Jührer sein.

Der Mensch besaß bas Fener, und er wartete und pflegte seiner mit Eifer und notgedrungener Beharrlichkeit, denn er verstand nicht, es willfürlich zu erzeugen. Diese Pflege barf man fich keineswegs als leicht und fozusagen als Rinderspiel vorstellen; im Gegenteil, wir werden später sehen, wie gerade diese neu erworbene Pflicht die gefamte soziale Ordnung best jungen Menschengeschlechts von Grund aus umgestaltet hat, und wie es einzig und allein die Bartung diefes unbehilflichen jungen "Saustieres" gewesen ift, der wir Menschen unfern traulichen Berd, das schützende Dach, den Familienfinn, ja die gange Seghaftigfeit des höheren Rulturträgers, furg, alles das gu verdanken haben, was uns das Leben erft lieb und wert macht. Gelbst in wüstenhaften, regenarmen Gebieten fommen Momente vor, wo bas glimmende Fenermagagin Gefahr läuft zu verlöschen. Dies mußte unter allen Umständen verhütet werden, mit welchen Mitteln es auch fei. Steinen ichildert fehr lebendig, welche Mühe feine Rarawane auf dem Rückmarich von den Linguguellen nach Cunaba, der in der Regenzeit erfolgte, gehabt hat, den "Erpeditionskloben" brennend zu erhalten, und wie es noch schwieriger war, das Feuer am Morgen von neuem wieder anzufachen. Seine Leute vermochten nur badurch Abhilfe zu schaffen, daß fie von feuchten Reifern die Rinde lossichälten, mit dem Meffer schnigelnd aus dem Junern eine Angahl ziemlich trockener Spänden hervorholten und diese mit großer Borficht und Geduld fast einzeln auf die glimmende Roble brachten. Dbendrein bedurfte es bann noch eines unausgesetten Fächelns und Sauchens, um den gewünschten Endzweck zu erzielen. Genau dasselbe Berfahren üben nach Im Thurn auch die Indianer von Guahana; von den nordamerikanischen Indianern aber haben wir ja bereits früher vernommen daß fie besondere Arten von Baumschwämmen gur Fütterung ihres Kenerhaustieres benutten.

In dieser Technik des bloßen Fenererhaltens müssen wir übershaupt die wesentliche Ausgabe des Menschen vor der Ersindung des Fenerzeugs erblicken; sie hat ihn sicherlich nicht wenig geistige Anstrengung und scharses Nachdenken gekostet. Immerhin hat er, wie es der erzielte Endzweck, das Forterben des Feners aus die nächste Generation und die Nachdarn, lehrt, die Ausgade gelöst. Er hat das Ziel nur dadurch erreichen können, daß er durch sortwährende tastende Bersuche leicht brennbare Pslanzenteilchen kennen gelernt hat, die dann natürlich ebenso sorgfältig zu schüßen und zu pslegen waren, wie

der ftets gefährdete Teuerbrand felbft. Früh wird der Menich die bei der Bearbeitung des Holges, des Steinbeilariffes oder ber Baffen losgeschnigelten und geschabten Spane als besonders geeignet für die Erhaltung und Biederbelebung bes verglimmenden Brandes erfannt haben. Thue erheblichen Gedankensprung wird er sehr bald auch leichtes Holz gerrieben, gerschabt und gerschnißelt baben, lediglich für den Fall, in besonders gefährlichen Augenblicken das Feuer zu retten und ohne an eine besondere anderweitige Berwendung der in jener Weise behandelten Materialien zu benfen. Als das beste Rettungsund Unterhaltungsmittel für das bei jedem Regenguß gefährdete "Saustier" wird man freilich - barauf deutet gerade die ungeheure Berbreitung des Teuerbohrers bin - Die fein verteilte Maffe bes Bohrmehles erfannt haben, das ja beim Bohren mit Bahn, Muichel oder Stein in Sols - andere Bohrer fommen gunächst gar nicht in Frage - ebenfalls in reichlicher Menge erzielt wird. Auch Diesem Mehl acgenüber wird man fich nicht damit begnügt haben, es als nur gelegentliches Absallprodukt zu jammeln, in hohlen Rohrstücken, Sohlfrüchten und bergleichen als ftandiges Reservemittel aufzubewahren und mit fich zu führen, sondern auch dies Mehl hat man zweifellos als Hauptproduft absichtlich erzeugt. In der Tat glimmt es weit langjamer und nachhaltiger als jedes natürliche Schwammgewebe oder Rilansenmark.

"Wer find alsdann," jo ichtieft Rarl von den Steinen feinen prächtigen Erfurs, "die großen Genies der Urzeit geweien, die die willfürliche Erzeugung des Feuers erjunden haben? Frgendein paar arme Teufel im naffen Balbe find es gewesen, denen der mitgenommene glimmende Zunder zu verlöschen drohte, und denen Mujchel, Bahn oder Steinsplitter im Angenblick unerreichbar waren. Gie suchten fich einen Stock ober gerbrachen einen Rohrschaft; je dürrer das Holz war, desto leichter ließ es sich abbrechen und desto leichter wurde es brennen. Gifrig bohrten fie Solz in Solz, um ein reichtiches Quantum Mehl zu erzielen, oder, wenn es fich um Borfahren der Polnnesier handeln sollte, rieben sie Holz an Holz - ob jie das eine oder das andere taten, wird nur von ihren gewohnten Arbeitsmethoden abgehangen haben; fie wurden durch die Entdechung erfrent, daß ihr mit dem Holgstod mühiamer, aber auch feiner losgeriebenes Bulver von selber glimmte und rauchte. Es ift richtig, wie 3m Thurn von den Warran fagt: , Das Hols liefert in fich felbit

den Zunder, aber der Zunder lieserte auch in sich selbst die Flamme. Gine Entdedung, die jeder prähistorische Bagabund zu machen imstande war, der nichts besaß als vom letzen Lagerseuer her einen Rest Glimmstoss."

Dieje Erflärung von den Steinens erscheint nach meinem Dafürhalten als durchaus zufriedenstellend; fie behebt auch eine Schwierigfeit, auf die Julius Lippert in seiner "Aulturgeschichte" aufmertsam macht, und die jedem andern Erflärungsversuch gegenüber standhält. Der Australier benutt neben der Tenerjage von der früher geschilderten Urt ebenfalls den Tenerbohrer. Run ift der Ureinwohner des fünften Erdteils ebensowenig zum Durchbohren von Steinen fortgeschritten, wie er jemals in den Besits des Bogens gelangt ift; für diesen ist er zu früh von der übrigen Menschheit abgeschnitten worden: jid zu jenem emporzuschwingen, hat ihn seine Entdeckung durch die Europäer verhindert. Steinbohrer und Teuerbohrer muffen auch an Diefer Stelle beswegen in einem Atem genannt werden, weil nach der früher erwähnten Sypothese der Mensch die Erfindung des Teuerbohrers feinen Erfahrungen beim Durchbohren von Steinen verdante. Bare diese Ansicht richtig, so datierte bei uns die Aunst des willfürlichen Feuermachens nur um wenige Jahrtausende, nämlich bis zur jüngeren Steinzeit, gurud; alle die ungegählten Sahrzehntausende, ja vielleicht Sunderttausende von Jahren hindurch, in denen wir Teuerspuren in den archäologischen Fundstellen festzustellen vermögen, bis tief in die Ciszeit hinein, hatte fich der Menich dann mit einsachem Tauerfener behetsen mussen. Das ift aber sicherlich kaum anzunehmen. Auch insofern geht die Sypothese fehl, als zwar gerade Steingerate durchaus mit Solz, Bambus und dergleichen gebohrt worden find und noch werden, indem man zwischen Bohrer und Unterlage feuchten Sand als Reibmittel schüttet, leider aber zeitigt diese Methode auch bei der gewaltigften Austrengung weder Site noch Keuer.

Der Australier hat also überhaupt keine Beranlassung zum Bohren mit Holz gehabt, weder zu dem von Holz auf Stein noch zu dem von Holz auf Stein noch zu dem von Holz auf Holz. Gleichwohl übt er diese letzte Technik ganz allgemein, aber anssallenderweise ganz ausschließlich zur Erzielung von Tener. Wie kann er, so fragt man sich unwillkürlich, zu einem anderen End zweck darauf verfallen sein als zu dem von Karl von den Steinen vorhin geschilderten? In der Tat wird man zugeben müssen, daß jeder andere als dessen Erkfärungsversuch auch hier im sünsten Erd

teil vollkommen versagt. Feines Holzmehl irgendwelcher Herkunft muß auch der Australier einmal als bestes Konservierungsmittel sitt sein Dauerseuer erkannt haben; daß er es dann absichtlich und aussichtließlich für diesen Zweck erzeugt haben wird, läßt sich ebenso sicher annehmen wie für andere Erdgegenden. Von diesem Stadium aber bis zu dem Steinenschen Drama im Urwald ist dann nur ein kleiner Schritt.

ũ

VIII.

Schlußbetrachtung und Ausblick.

Die Behandlung der Keuerfrage hat uns, tropbem fie fich mit nur einem einzigen Gegenstand aus dem Gesamtbesit des Urmenschen befaßt, diesen Urmenichen gleichwohl bereits in der verschiedenartigsten Beleuchtung gezeigt. In genau berielben Beise wie bas Tier feben wir ihn zuerst die Wildnis durchschweisen, schutz und obdachlos der Ralte und den Niederschlägen ausgesetzt und mablios zum Munde führend, was da freucht und fleucht und wie es freucht und fleucht; dafür aber auch gänzlich frei und unabhängig von allen anderen Bewegungsgrenzen als den von den Nachbarhorden gezogenen. über= raschenderweise zwingt und das Berhalten von Bölfern wie den Australiern und den Wedda, den afrikanischen Lygmäen und dem Buschmann, die alle mit äußerster Eifersucht über die Respettierung ihrer Schweif-, Jagd- und Sammelgrunde wachen, zu dem Schluß, daß der Lebensraum des Menschen zu feiner Beit, auch seiner freiesten, weil durch keinen Teuerbesit und kein Seim gehemmten, vollkommen unbegrenzt gewesen ift. Andererseits muffen wir fur die gange Urzeit unseres Geschlechts mit fehr bunn gesäten Sorden rechnen noch für die paläolithische Zeit Europas läßt sich eine nur außerordentlich geringe Bevölkerungsbichtigkeit nachweisen - so daß jene Grenzen in Birklichkeit taum bemerkbar gewesen fein muffen.

In diesem Freiheitsstadium trifft ihn nun das Schicksal, mit der für ihn bis dahin ganz fremden Erscheinung des Feuers vertraut zu werden. Er erwirdt es, da er es als nüglich und angenehm erstant hat, und er psiegt und unterhält es in der Folge.

Ausgangspunkte und Beweggrunde des Menschen für diesen seinen ersten großen aktiven Eingriff in die Natur sind zunächst nur

die Erfenntnis der Tatsache, daß das Fener mit seiner behaglichen Bärme eine Annehmlichkeit bedeutet; sodann, daß es die Ernährungssbasis seines Entdeckers nicht nur zu verbreitern, sondern eine große Reihe von Nahrungsmitteln auch zu veredeln vermochte. Manches vordem Ungenießbare fand jetzt, geschmort und geröstet, seinen Beg in den Magen des Menschen; ja in vieler Beziehung entwickelte er sich gar zu einer Art Feinschmecker.

So erfreulich besonders diese lette Errungenschaft für unsern Borfahren gewesen sein muß, so wenig belang- und folgenreich ist boch gerade diese Seite der neuen Erwerbung für seine Nachfahren geworben. Freilich, es fällt uns schwer, uns in den Gedanken einer feuerlosen Ruche gurudguberseten; aber wenn es fein mußte, ginge es gang gut. Die Bewohner der nordeuropäischen Rjöttenmöddinger, gang am Anfang ber nordischen jungeren Steinzeit, haben zwar bas Keuer gefannt, aber in der Sauptsache hat ihre Rahrung in Austern und immer wieder Austern - wem läuft da nicht das Wasser im Munde zusammen! - und anderen mehr oder minder lederen Seetieren bestanden. Gebacken haben sie sie klugerweise nicht. Genau benfelben Befund zeigen aber auch die Ruften fast aller anderen Meere der bewohnten Erde, einerlei, ob wir die Antas des vorgeschichtlichen Bortugal, die Sambaguis Sudamerifas, die Shellmounds Nordameritas, die Muschelhaufen Japans oder die Mirnjong Gudoftaustraliens auf ihre Bestandteile untersuchen.

"Ja, mein Herr," werden mir die Schlemmer unter den Lesern einwersen, "das sind alles Bormenschen der Wasserfante gewesen; beweisen Sie uns gesälligft, daß auch die Binnenbewohner der Erdeteile menschenwürdig ohne Feuer haben leben können. Solange Sie das nicht vermögen, müssen wir das Feuer nach wie vor seierlich und sörmlich für eine der wesentlichsten Cristenzbedingungen des Menschen überhaupt betrachten."

"Gemach, meine Herren! Für kurze, ja wenn es ihm hart ersgangen ift, selbst auch wohl für längere Zeit hat es sicherlich schon einmal jeder von Ihnen ohne den gewohnten und zugegebenermaßen recht angenehmen "warmen Löffel im Leibe" auszuhalten vermocht, ohne sosort elendiglich zugrunde gegangen zu sein. Im Gegenteil, eine solche kalte Kur tut uns verwöhnten Hyperkulturträgern einmal änßerst wohl, auch wenn der Kaviar, der doch weder gekocht noch gebraten wird, im Menn nicht die Hantvolle spielt. Nicht umsonst ist

skaiser Karl V. zu dem Grade Wilhelm Pöklings gewallsahrtet; auch hat ein recht zarter roher Schinken hossenklich auch für Sie noch nicht jeden Reiz verloren. Geben Sie mir das zu, so will ich Sie von der Anerkennung der Borzüge unserer zahllosen Frucht- und Obstsorten als menschemwürdiger Genusmittel ohne jeden weiteren Zwang entbinden; sie hätte schließtich auch ein seuerloser Mensch bis zu ihrer heutigen Feinheit hinaufzuzüchten vermocht. Bliden Sie dann aber gütigst doch auch zu anderen Bökern hinüber! Tas Wort Eskimo bedeutet nicht ganz ohne Grund kohsselselselselselsen, und am Hose weiland kaiser Meneliks bestanden selbst die offiziellen Pruntdiners im wesentlichen aus gänzlich unzubereitetem seinen Felich, von dem man den einzelnen Bissen der Etikette gemäß obendrein noch dicht am Munde mit seinem Universalmesser abzutrennen hatte."

Rum Glück für die Menichheit haben sich also die Folgewirkungen des Teuerbesites doch nur zu einem Zeil in der Richtung auf das Wohl ihres Magens erschöpft. Aus dem Rudgang der ursprünglich zweifellos vollständigen Körperbehaarung des Menschen auf ein Minimum ichließen wir auf einen tropischen Berausbildungsherd unferes Geichlechts. Dürften wir nun annehmen, daß eine Erweiterung Diefes ursprünglich beißen oder doch warmen Wohngebiets hatte bis in die eisigen Regionen der Polarkalotten hinein stattfinden konnen, ohne daß wir uns den Menschen nicht auch gleichzeitig im Besitz des wärmenden Feuers zu denken hätten? Freilich, vor einer überschäßung bes Klimas muffen wir uns auch jest huten; Darwin und andere faben mit Erstaunen und fast scheuer Bewunderung, wie die Tenerländer auch trot ihrer mehr als dürftigen Kleidung jedes Lagerfener fast als etwas überflüssiges empfanden - wir Europäer sind eben doch recht ftart verwöhnt seit dem Auftommen der Webtunft im fernen Pfahlbaualter. Im allgemeinen jedoch wird man das Teuer als die Borbedingung für die Menschheitsverbreitung in kalte Ali= mate ansehen muffen. Gleichzeitig natürlich auch als die für das dauernde Bewohnen von Gebirgen und Sochländern. Das Infareich und das der Astefen lagen beide über den Bolfen. Gind fie beide ohne die Pramiffe des Feuerbefiges denkbar? Ich glaube faum; ber Mangel bes einen hatte auch die Entstehung des andern ausgeschlossen.

Troth seiner großen Verdienste um die Ausbreitung des Menschengeschlechts in der Richtung auf beide Pole zu ist das neue Saustier, Tener genannt, doch gleichzeitig auch ein Demmschuh ge-

blieben bis zu dem Moment, wo der Mensch es jederzeit und an jedem Ort willfürlich zu erzeugen vermochte. Also, so höre ich einwersen, ist diese vermutlich sehr lange Periode in der Geschichte der Menschheit, im Grunde genommen, wohl gar eine Zeit des Rückschritts oder zum nindesten doch des Stillstands gewesen? Darans antwortet die Völkerstunde mit einem Ja und einem Nein zugleich. Mit "Ja" ganz schüchstern insosen, als vor allem die Fran als die natürliche Hiterin des Glimmblocks noch unbeweglicher werden muste, als sie es vorher aus Grund ihrer natürlichen Psichten als Mutter und Värterin der Kinder schung gewesen war. Mit einem entschiedenen "Kein" jedoch aus solsgenden Gründen:

Buterin des "Scharblocks", wie unsere Bauern noch im 19. Jahrhundert ihr ewig glimmendes Saustier nannten, ift von Anfana an die Fran gewesen. Sähen wir das nicht noch bei unseren Brimitiven von heute, jo könnten wir die Tatjache gang ebenso mühelos auch aus unseren eigenen Verhältniffen refonstruieren: auch bei uns muß der Mann hinaus; des Berdes aber waltet die Frau. Bu diesem Berd ift nun jener Scharblock raich und unvermittelt ichon in der Urzeit geworden, obendrein in ebendenselben beiden Bedeutungen, die das Wort auch bei uns noch hat, der eigentlichen engeren als der Bereitungsstätte ber Nahrung, der weiteren und übertragenen als des gegebenen Vereinigungspunktes aller durch eine Lebensgemeinschaft Berbundenen. Die Empfindlichkeit der neuen Erwerbung gegen die Atmosphärilien zwang zur Erfindung des Dachs, des Saufes überhaupt; denn auch von der Seite her droht jedem freibrennenden Feuer Wefahr. In der Frau sehen wir somit die Ersinderin unseres Saufes. Sut ab, meine Serren!

Der Wilde, sofern er dem männlichen Geschlecht angehört, ist bental und eigennühig; und selbst vor der Entdeckung des Feners wird er nicht anders gewesen sein. Selber essen macht sett, deukt er und verspeist das Wild, wie er es soeben erlegt hat, und gleich an Ort und Stelle. "Nicht übel," sagt da einer aus dem Kreise, und das frische Blut läust ihm aus den Mundwinkeln über das struppige Kinn, "aber das Tier, das unsere Uhne gestern über das Fener gehalten hat, roch sehr gut und schweckte außerdem viel besser als dieses Felisch."—"Na, du wirst doch nicht," sällt ihm der Hänptling schross, aber mit beiden Backen kanend ins Wort, "was gehen uns die Weider an?"

Doch Berräter, selbst an der besten Sache, hat es zu allen Zeiten Beule. Die Kultur ber Kulturtofen.

gegeben, und jo ist auch von jenen Wilden einer nach dem andern' zu Rreuze gefrochen, indem es ihn immer ftarfer zu "Muttern" zog. Ihr ewiges Tener wärmte nicht nur jo sehr angenehm und behaglich, sondern es lieferte auch den ichoniten Braten, und die Sutte, die sie nach und nach um ihr Dauerseuer konstruierte, schützte viel besser gegen Ralte. Raffe und Geinde als der bloße Simmelsdom, mit dem die Menichheit fich bis dahin begnügt hatte. Bald lehrte die auferzwungene relative Seghaftigfeit die Frau auch die erften Anfange der Bilangengucht. angleich auch die Herstellung des ersten Topfes, der nicht wie jeder Rorb und jede Fruchtschale über dem Feuer verbrannte - fie fochte! Gi, ware das ein Anlaß zu Teftfeiern gewesen, hatte der Ahn die Tragweite erft biefer Erfindung - ober war es Entdeckung? - geahnt und erfaßt. Leider hat fein Seherblick weder hierzu ausgereicht, noch ist er der anderen Folgewirkungen dieses engeren Zusammenschlusses um das Herdieuer bewußt geworden, trotsdem auch fie fich ausnahmslos auf fein eigenes ferneres Schickfal bezogen.

Bordem war die Stillzeit der Kinder aus Mangel an bequem genießbaren und leicht verdautichen Speisen schier unendlich gewesen, und die Entstremdung der Gatten des Säuglings wegen nicht küzer. Das hatte zu höchst seltzamen Beziehungen zwischen beiden Geschlechtern innerhalb der Sorde und der Sippe gesührt, bei denen sich lediglich das starke Geschlecht schaldes hielt. Zest, mit dem Gewinn der Mögslichteit, die vordem harten Körnerfrüchte, auch andere Vegetabilien, ja selbst das vordem im Kaushalt der Frau nur selten anzutressende Fleisch zu weichen, leicht verdautlichen Speisen umzugestalten, erblähte ganz ohne weiteres Zutun von irgendeiner Seite her die Aussicht, die Kleinsten nach kürzerer Zeit zu entwöhnen und dadurch die Mütter dem andern Geschlecht viel stüher wiederzugeben. Diese Möglichkeit mag nicht überall ausgenützt worden sein, aus Gründen, die auseinsanderzuseh hier zu weit sühren würde; ohne Wirkung auf die Aussgestaltung unserer ganzen sozialen Verhältnisse ist sie nicht geblieben.

Das alles sind Neuerungen im Tasein des Menschen, wie sie durch die bloße Errungenschaft des Tauerseures eingetreten sind. Schon allein in Rücksicht auf sie verdient der Gegenstand eine weitere und erweiterte Behandlung. Mit der andern Errungenschaft des Feuerszeugs selbst und der dadurch gegebenen Möglichkeit, den Herd nunmehr ganz beliebig zu verlegen, sei es über eine leicht überschreitbare Waldlichtung, sei es über ganze Länder und Erdteile, wächst erklärs

licherweise auch die Möglichkeit neuer Errungenschaften der Lebenssführung in bedeutendem Maßstabe. Der Anfänge der Technif und ihrer Formen haben wir bisher nur vorübergehend Erwähnung getan; wie wird, so muß man sich fragen, sie sich entsalten, wo der Mensch nunmehr in den Stand gesetzt ift, seine Wertstatt dorthin zu verlegen, wo es ihm beliebt, oder wo es das Material und die Gelegenheit ersordern?

Inhaltsverzeichnis.

т	Volk und Völkerkunde
1.	Das Paradies an der Weltverfehrsftrage. Faliche Borftellungen. Rolonien, Böltermuseen und ethnographiiches Boltswijsen.
~ ~	
11.	Ethnographische Parallelen
	Bielgestaltigfeit bes menichlichen Rulturbesites. Die Bolferfunde als
	Ordnerin. Bastian, Rapel und Andree. Parallelen: Angang, Steinshaufen, Sympathiezauber, bojer Blid, Balbteufel und Schwirrholz.
	überlebsel. Bursholz und Bumerang. Australier und Trawida.
711	Tene Cehren der Anthropologie 30
111.	Alte und neue Rasseneinteilungen. Die Ururrasse und ihre Baria-
	bilität. Haut und Haar, Gang und Auge. Urjachen der Sonder-
	entwidlung. Die Einheit des Menidengeschlechts und der Abstieg
	ins Tertiär. Das Rassenbild von heute.
II.	Die Kulturelemente der Menschheit 41
1,,	Udolf Baftian, fein Clementar- und fein Boltergedante. Die geogra-
	phijde Proving. Rapels Gemeinbefig. Barum wir uns fur die
	Tiefen ber Menschheit interessieren.
V.	Inventarübersicht
	Bieder die falichen Borftellungen. Der Reichtum unferer Altbordern.
	Die Lifte. Bei alledem die Ideenarmut der Menschheit.
VI.	Die ersten Erwerbungen 51
	Der Entwicklungsgedante und die untere Menichengrenze. Kriterien
	bes Menschentums. Die Sprache. Das Bertzeug. Urfachen unseres
	Fortidritte. Die Aufrichtung des Körpere und ihre Folgen. Alaatichs
	Theorie. Gehirn, Sand und Fuß. Schoetenfacts Alettertheorie.
	Trittes Kriterium: Das Feuer.
VII.	Das feuer
	Die alten Theorien. Dauerfeuer und Leihinstem. Prioritat der
	blogen Feuerbenützung vor der Feuererzeugung. Prometheus und die
	Gerula. Feuerpflicht und Zigarre. Die Zähmung des Feuers zum "Haustier". Der Scharbloch. Die Feuererzeugung. Die Methoden.
	Woher hat sie der Menich? Aber der Bohrer von Holz in Holz!
	R. von der Steinens Theorie.
TTT	Schlußbetrachtung und Ausblick 94
111.	Der Menich und die falte Auche. Folgen des Feuerbesitses. Ber-
	breitungsmöglichkeit der Menichheit. Das Feuer als hemmichuh.
	Seine Bedeutung für die Entwidlung unserer jogialen und wirt-
	ichaitlichen Berhältnisse. Apotheoie der Frau.
	The state of the s

Der Naturwissenschaft gehört die Zukunst!

Mas die Wissenschaft in den letzten Ischrzehnten Großes geleistet hat und fernerhin Bedeutsames leisten wird, muß der Allsemeinheit so nahe wie möglich gebracht werden. Jedermann tut darum gut, sich dem "Kosmos", der bedeutendsten freien Vereinigung von Naturfreunden (Sit in Stuttgart), anzuschließen. Die Psichten der Mitglieder sind sehr klein, sie bestehen nur in dem

jährlichen Beitrag von M 4.80

(Beim Bezug durch den Budhandel 20 Pf. Bestellgeld, durch die Post Porto extra.)

Die Rechte der Mitglieder sind ungleich größer:

Die Mitglieder erhalten laut § 5 als Gegenleistung für ihren Iahresbeitrag im Jahre 1911 kostenlos

- I. die Monatschrift Kosmos, Handweiser für Naturfreunde. Reich illustriert. Mit mehreren Beiblättern (siehe Seite 3 des Prospekts) Preis für Nichtmitisselber M. 3.—.
- II. Die ordentlichen Deröffentlichungen.

Nichtmitglieder gahlen den Einzelpreis von M 1.- pro Band.

Dr. Ad. Koelich, Durch heide und Moor. Dr. h. Dekker, Sehen, Riechen und Schmecken. Prof. Dr. K. Weule, Kulturelemente der Menschheit. Dr. K. Floericke, Vögel fremder Länder.

Wilh. Bölsche, Der Mensch der Pfahlbauzeit.

III. Vergünstigungen beim Bezuge von hervorragenden naturwissenschaftlichen Werken (s. S. 7 des Prospekts).

Jede Buchhandlung nimmt Beitrittserklärungen entsgegen und besorgt die Jusendung. Gegebenenfalls wende man sich an die Geschäftsstelle des Kosmos in Stuttgart.

Jedermann kann jederzeit Mitglied werden. Bereits Erschienenes wird nachgeliefert.

= Sagung =

- § 1. Die Gesellichaft Kosmos (eine freie Vereinigung der Naturfreunde auf geschäftlicher Grundlage) will in erster Linte die Komunis der Naturwissenschaften und damit die Freude an der Natur und das Verständnis ihrer Ericheinungen in den weitesten Kreisen unseres Volkes werbreiten.
- § 2. Dieses Siel sucht die Gesellschaft zu erreichen: durch die Herausgabe eines den Mitgliedern hostenlos zur Versügung gestellten naurwissendantlichen handweisers (§ 5); durch Herausgabe neuer, von hervorragenden Autoren verfahrer, im guten Sinne gemeinverständlicher Werke naurrwissendantlichen Inhalts, die sie ihren Mitgliedern unentgetlich oder zu einem besonders billigen Preise zugänalich macht, ulw.
- § 5. Die Gründer der Gefellichaft bilden den geichaftsführenden Ausichuf, den Poritand ufm.
- § 4. Mitglied kann jeder werden, der sich zu einem Jahresbeitrag von M 4.80 K 5.80 h
 ö. W. Frs 6.40 (epkl. Porto) verpflichtet. Andere Derpflichtungen und Rechte, als
 in diefer Satung angegeben sind, erwachsien den Mitgliedem nicht. Der eintritt kann
 jederzeit erfolgen; bereits Erichienenes wird nachgeliefert. Der Austritt ist gegebenenfalls bis 1. Oktober des Jahres anzuzeigen, womit alle weiteren Anipriliche an die
 Gefellichänft erfolichen.
- § 5. Siehe porige Seite.
- § 6. Die Geichäftsistelle befindet lich bei der Franckh'ichen Verlagshandlung, Stuttgart, Pfizertraße 5. Alle Juichriften, Sendungen und Jahlungen (vgl. § 5) ind, jowett sie nicht durch eine Buchhandlung Ersedigung sinden komnten, dahin zu richten.

* * Kosmos * *

Handweiser für Naturfreunde

Erscheint jährlich zwölfmal – 2 bis 3 Bogen stark – und enthält:

Originalauffätze von allgemeinem Interesse aus sämtlichen Gebieten der Naturwissenschaften. Reich illustriert.

Regelmäßig orientierende Berichte über Sortschritte und neue Sorschungen auf allen Gebieten der Naturwissenschaft.

Auskunftsstelle — Interessante kleine Mitteilungen.

Mitteilungen über Naturbeobachtungen, Vorschläge und Anfragen aus dem Leserkreise.

Bibliographische Notizen über bemerkenswerte neue Erscheinungen der deutschen naturwissenschaftlichen Literatur.

Dem "handweiser" werden kostenlos beigegeben die illustr. Beiblätter: Wandern und Reisen -- Aus Wald und heide -- Photographie und Naturwissenschaft -- Technik und Naturwissenschaft --Baus, Garten und Seld -- Die Natur in der Kunst.

Der "Kosmos" allein kostet Nichtmitglieder jährlich M 3 .-.

probehefte durch jede Buchhandlung oder direkt.

Im Jahre 1911 erhalten die Mitglieder außer der reichhaltigen Vereinszeitschrift (jährlich 12 umfangreiche, reich illustr. Hefte) die folgenden ordentlichen Veröffentlichungen kostenfrei:

Durch Heide und Moor

Don Dr. Ad. Koelsch

Mit zahlreichen Abbildungen nach Natur= :: aufnahmen und Originalzeichnungen ::

Sur Nichtmitglieder:

In farbigem Umschlag M 1.—. In Leinen gebunden . M 1.80.

Das Bändchen perfolat einen ähnlichen 3weck wie die Arbeit des Derfassers: "Don Pflangen 3wischen Dorf und Trift"; es will ein lebensvoller Sührer durch die Candichaft und durch die Dflangenwelt der Beide und Moore fein. Ein überaus rei3= polles Gebiet durchwandert und durchlebt der Cefer an der hand der neuen Koelichichen Schrift, die alle Dorzüge des Derfassers als portrefflicher Schilderer und her= porragender Wissenschaftler im rechten Lichte widerspiegelt. Der durch reichen Bilderschmuck in gediegener Weise ergangte Inhalt des Bandes gliedert sich



in "Bilder der Candschaft", "Bilder der Pflanzenwelt", "Bilder aus der Dergangenheit der heutigen Niederungsheide", "Die Ordnungs» prinzipien im heidestaat", "Bilder vom heidemoor".

Kulturelemente der Menschheit

Don Dr. Karl Weule

Direktor des Museums für Völkerkunde und :: Professor an der Universität zu Leipzig ::

Mit gahlreichen Abbildungen

Für Nichtmitglieder: In farbigem Umschlag M 1.-. :: In Ceinen gebunden M 1.80

Seiner "Kultur der Kulturlosen", die den allgemeinen geistigen Besitztümern der Menschheit gewidmet war, läßt der Verfasser Betrachtungen der Kulturesemente im einzelnen folgen.



Der Band bringt die Schilderung der urtumlichften Bewaffnung gu Trug und Schut, der allgemein perbreiteten Techniken der Steinbearbeitung durch Schlag und Druck, der Bearbeitung des Holges durch Schneiden und Schnigen, durch harten im geuer und durch Biegen in der Warme; der Behandlung der häute durch Schaben und Reiben, des flechtens und garbens. Interessante Kapitel sind sodann diejenigen über die allgemeinen Methoden der Jagd und des Sifch= fangs und der anderen Weisen ältester Nahrungsgewinnung überhaupt; ferner über die Zubereitung der Nahrung und der erften Genugmittel; ichlieflich über die Anfänge des menichlichen Wohnbaus. Insgesamt umfakt also ber ftoff=

liche Gemeinbesitz der Menschheit einen überraschend großen Kompler von Erfindungen und Geisteserrungenschaften, weit mehr jedenfalls, als wir unseren ältesten Dorfahren gemeiniglich zuzutrauen gewohnt sind. Wie immer wird der Text auch diesmal durch zahlreiche Abbildungen erläutert und belebt werden.

Sehen, Riechen und Schmecken

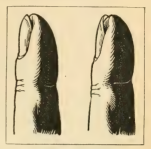
(Biologie der Sinnesorgane II)

pon Dr. hermann Dekker

: Mit gahlreichen Abbildungen :

Für Nichtmitglieder: In farbigem Umschlag M 1.— In Leinen gebunden M 1.80

Das Büchlein steckt, wie alle Dekkerschen Schöpfungen, voll von unendlich vielen interessanten Anregungen und schafssindigen Beobachtungen, überralchenden Einfällen und Ausblicken aus dem alltäglichen Sinnesleben des menschlichen Körpers. Mit dem Bande ist die zweibändige "Biologie der Sinnessorgane" des bekannten Gelehrten zum Abschluss geracht.



Erklärung der Parallare. Linker Zeigefinger 20 cm vom Gesicht entfernt, je mit dem rechten und dem linken Auge betrachtet.



— Vögel fremder Länder

Don Dr. Kurt Sloericke

: Mit zahlreichen Abbildungen :

Für Nichtmitglieder: In farbigem Umschlag M 1.— In Leinen gebunden M 1.80

Sloericke bietet hier das Gegenstück zu seiner Arbeit "Säugetiere fremder Tänder". Die Dogesmett ift sein ureigenes Gebiet, ihr hat er im Inund Auslande ein zwanzigiähriges

Studium gewidmet. Die Vorzüge des Autors: scharfe Beobachtungsgabe, plastische Darstellungskraft, glänzender Stil, völlige Beherrschung des Stoffes und umfassende Kenntnis der Sachliteratur, treten deshalb in seiner neuen Arbeit besonders klar zutage. Eine reiche Illustration in Gestalt von Tafeln und Textbildern macht den Text so anschaulich wie möglich.



Der Mensch

der

Pfahlbauzeit von Wilhelm Böliche

Mit zahlreichen Abbildungen

Sür Nichtmitglieder: In farbigem Umschlag M 1.— In Ceinen gebunden , M 1.80

Bölfches Begabung auf dem Gebiete populär-wissenschaftlicher Darstellungskunst ist bekannt genug, als daß es nötig wäre, sie noch einmal ins rechte Licht zu sehen. Die Psahsbauperiode hat uns eine Unmenge Sunde überliesert, die für die prähistorische Sorschung von weittragender Bedeutung waren. Bölsche gibt eine überaus lebendige,
anschauliche und wissenschaftlich einwandstreie Schilderung der damaligen
Zeit, die durch ein gediegenes und reichhaltiges Bildermaterial besonders anregend gestaltet ist.

Die Naturwissenschaft fördert die Fähigkeit des Menschen, das Leben zu behaupten und sich Lebensgüter zu verschaffen! Die Mitglieder des Kosmos haben bekanntlich nach Paragraph 5 III das Recht, außerordentliche Veröffentlichungen und die den Mitgliedern angebotenen Bücher zu einem Ausnahmepreis zu beziehen. Es befinden sich u. a. darunter folgende Werke: preis mits

	fürNicht=	glieder:
	mitglied.	preis
Altpeter, ABC der Chemie. Kart	2.40	
Boliche, W., Der Sieg des Lebens. Sein gebunden	1.80	1.50
Camerer, Dr. I. W., Philosophie und Naturwissen:	1.00	1.00
schaft. Geb	3	1.75
Diezels Erfahrungen a. d. Gebiete der Miederjagd.		
Kartoniert	4. —	2.50
Gebunden	4.50	2.90
Sabre, J. H., Bilder aus der Insektenwelt. 1. Reihe	2.25	1.60
" Blick ins Käferleben. Brosch	1	50
Sloericke, Dr. Kurt, Deutsches Vogelbuch. Gebunden	10. —	8.40
Jaeger, Prof. Dr. Gust., Das Leben im Wasser. Kart.	4.50 2.80	1.70
Jahrbuch der Vogelkunde. II. Jahrgang. 1908 .		2. —
Kuhlmann, Wunderwelt des Wassertropfens. Brosch.	1. —	50
Eindemann, Die Erde, Efg. 1 und ff (Abonnierende Mitgl. erhalten die Schlußlig. jed. d. beiden Bände umsonst)	-	80
	7	1.00
Mener, Dr. M. Wilh., Die ägnptische Sinsternis. Geb.	3.—	1.90
Musterkatalog der naturw. Literatur. Gegen Spesen-	50	20
erfat	13.60	12.20
Schrader, Liebesleben der Tiere. Brofchiert	1.40	1.10
Stevens, Frank, Ausflüge ins Ameisenreich. Geb.	2.50	1.85
" Die Reise ins Bienenland. Geb.	3.—	
Thompson, E. S., Bingo und andere Tiergeschichten.		
Sein gebunden	4.80	3.60
" Prarietiere und ihre Schicksale. Sein gebunden	4.80	3.60
" Tierhelden. Sein gebunden	4.80 2.80	3.60
Unruh, Ceben mit Tieren. Kartoniert		2. —
Wandtafeln zur Tierkunde:		
Reihe I, Reihe II (mit je 4 Einzelbildern) roh . je	4.50 7.50	3.50
auf Ceinwand gezogen je	8.50	5.80 6.50
Reihe I Ginzelbild 1, 2, 3, 4, Reihe II Ginzelbild 1, 2, 3, 4	0.00	0.50
jedes Bild roh	1.50	1 20
" " " auf Leinwd. gez.	3	2.20
" " " " " u. mit Stäben versehen	4.—	3.10
(Hustuhrliche Prospekte von der Geschaftsstelle.)		3.60
Wurm, Waldgeheimnisse. Gebunden		3.00
Kaninden; Bo. II Schuster, Hauskage; Bo. II		
Morgan, Hund; Bd. IV Schwind, Haushuhn . a	1.40	1.05
und zahlreiche andere mehr.		

Die ordentlichen Veröffentlichungen der früheren Jahre stehen neu eintretenden Mitaliedern. solange Dorrat, zu Ausnahmepreisen zur Derfügung. (handweiser pergriffen) gusammen für M 4. - (Dreis für Nicht-: 1904 : mitglieder M 5 .-), geb. für M 6.20 (für Nichtmitglieder M 8.40): Bölfche, W., Abstammung des Menschen. Mener, Dr. M. Wilh. (Urania: Mener), Jell, Dr. Th., Ift das Tier unvernünftig? (Doppelband Weltuntergang. Mener, Dr. M. Wilh. (Urania: Mener), Weltschöpfung. (Handweiser vergriffen) zusammen für M 4.— (Preis für Nicht-mitglieder M 5.—), geb. für M 6.75 (für Nichtmitglieder M 9.—): 1905 : Jell, Dr. Th., Cierfabeln. Teichmann, Dr. E., Leben und Tod. Mener, Dr. M. Wilh. (Urania:Mener), Böliche, Wilhelm, Stammbaum der Tiere France, R. f., Das Sinnesleben der Sonne und Sterne. Oflangen. ungebunden zusammen M 4.80 (für Nichtmitglieder M 7.80) und gebunden für M 7.55 * (für Nichtmitglieder M 11.80): : 1906 : Kosmos, Handweiser für Naturfreunde. Mener, Dr. M. Wilh., Ratfel d. Erdpole. 1906: 12 Befte (Preis für Nichtmit-Jell, Dr. Th., Streifguge durch d. Tierwelt. glieder m 2.80). Bölsche, Wilh., Im Steinkohlenwald. Ament, Dr. W., Die Seele des Kindes. France, R. B., Liebesleben der Pflangen, ungebunden zusammen M 4.80 (für Nichtmitglieder M 7.80) 1907 : und gebunden für M 7.55 * (für Nichtmitglieder M 11.80): Kosmos, Kandweiser für Naturfreunde. Mener, Dr. M. W., Kometen u. Meteore. 1907: 12 hefte (für Nichtmitgl. M 2.80). Kuhlmann, Aus der Wunderwelt des Teichmann., Dr. E., Sortpflangung und Jeugung. Sloeriche, Dr. K., Die Dogel des deut: Wallertropfens. Jell, Dr. Th., Straugenpolitik. ichen Waldes. ungebunden gusammen M 4.80 (für Nichtmitglieder M 7.80) : 1908 : und gebunden für M 7.55 * (für Nichtmitglieder M 11.80); Mener, Dr. M. W., Erdbeben u. Dulkane. Sajo, Krieg u. Frieden im Ameifenstaat. Teichmann, Dr. E., Die Vererbung als Dekker, Naturgeschichte des Kindes. erhaltende Macht im Sluffe orga: Sloericke, Dr. K., Säugetiere des deutsichen Waldes. nifden Geichehens. ungebunden zusammen M 4.80 (für Nichtmitglieder M 7.80) und gebunden für M 7.55 * (für Nichtmitglieder M 11.80): : 1909 : Unruh, Ceben mit Tieren. Sloeriche, Dr. K., Kriechtiere und Eurche Deutschlands Mener, Dr. M. Wilh., Der Mond. Sajó, Prof. K., Die Honigbiene. Boliche, Wilh., Der Menich in Tertiarzeit und im Diluvium. ungebunden zusammen M 4.80 (für Nichtmitglieder M 7.80) und gebunden für M 7.55 * (für Nichtmitglieder M 11.80): 1910 : Koelich, bon Pflangen gwijchen Dorf und Mener, Welt der Planeten. Sloeriche, Säugetiere fremder Cander. Dekker, Sühlen und foren. Weule, Kultur der Kulturlofen. = Jeder reich illustrierte Band ist auch einzeln käuflich == und koftet nichtmitglieder geheftet m 1 .-., fein gebunden m 1.80. Der handweiser 1906 und ff. enthält u. a. die berühmten Schilderungen aus dem Injektenleben von 3. f. fabre, Auffane von Bolide, Dekker uim. Die fämtlichen noch porhandenen Jahrgange der Kosmos- Deröffentlichungen (f. obige Busammenftellung) liefern wir an Mitglieder: geheftet für M 27.-(Dreis für Nichtmitglieber M 49 .-) gebunden (auch handweiser) ,, 45.50 auch gegen kleine monatliche Ratengahlungen.

*) Wird auch der handweiser gebunden gewünscht, so erhöht sich der Preis um 85 Pf.

Unterzeichneter tritt auf Grund der Sagung dem Kosmos, Gesellschaft der Naturfreunde, Luttgart (Geschäftsstelle: Pfizerltr. 5), bei, erbittet seine Mitgliedes karte und erhält je nach Erschenn kostensos

den Jahrgang 1911

Jahresbeitrag M 4.80 = K 5.80 h 8. W. = Frs 6.40, zuzügl. 20 Pf. Bestellgeld, fällig im Januar 1911.

I. Kosmos, Handweiser f. Naturfreunde. Erickeit 12mal jährlich.

11. Die ordentl. Veröffentlichungen 1911

Koelfá, Durá, heide und Moor. Weule, Kulturelemente der Menjáheit. Dekker, Sehen, Rieden und Schmecken. Sloericke, Dögel fremder Eänder. Böliche, Der Menlig der Pfahlbauzeit. Şafis die ordentlicken Deröffentlichungen gebunden erwindt perchen, ritti ein Riebere Zichflag für die 5 Entistinde a Erhoamd 55 Pf. (Hichmitglieder a 80 Pf.) ein Ubr bitter, die der Befellung ausdrücklich da ber nierken, meint gebunden geminicht wich.

den Jahrgang 1910

Beltellungen werden auch nach Schluß des Jahresentigegengenomment.dieDeröffentlichungen nachgeliefert gegen den Jofort fälligen Beitrag von 111 4:80 = K 5:80 h 6: W. = Frs 6:40.

- I. Kosmos, Handweiser f. Naturfreunde. 12 hetre reich illustriert, in einem Band gehestet.
- II. Die ordentl. Veröffentlichungen 1940 Koelsch, pstanzen zwischen Dorf u. Trift. Dekker, Auf Dorpostenim Eedenskampf. Meper, Die Welt der Planeten. Sloerische, Säugetiere fremder Eänder. Woule, Die Kustur der Kusturslosen.

Salls die ordentlichen Veröffentlichungen hübsch gebunder gewühlicht werden, woolf nam dies ausdrücklich bomerken. Juhlich für die 5 Einbande des Ichep 1910 a Einband 55 Pf. (Uchturkylieder a 80 Pf.), pr. 1011

.1161 .13

Ort, Name und genaue Adresse:

Der Beitritt kann für heide oder auch nur für einen Jahrgang erfolgen, in letzterem Falle unterlasse man ja nicht, den nichtgewünschten Jahrgang durchaustreichen.

Hat der Besteller den einen oder andern der oben genannten Bände schon sum Einzelpreis erworben, so wird auf Wunsch dieser Ban t nicht nochmals geliefert, sondern ein anderer aus früheren Jahrgängen als Ersatz. Es wird geheten, dies ausdrücklich zu bemerken.

Bücherzettel.

Mit 3 Pf. oder 3 Hell. zu frankieren, wenn außer d. Unterschrift kein Zusatz beigesetzt wird.

Buchhandlung von...

An die

